

С. МИХАЙЛОВ

МОРСКИЕ СВИНКИ

СОДЕРЖАНИЕ

КОРМЛЕНИЕ

РАЗВЕДЕНИЕ

ПРОФИЛАКТИКА

ЗАБОЛЕВАНИЙ



С. Михайлов

МОРСКИЕ СВИНКИ

Москва
АКВАРИУМ
2005

УДК 639.91
ББК 46.7
М69

Михайлов С.А.

**М69 Морские свинки. — М.: ООО «Аквариум-Принт»,
2005. — 64 с., илл.**

ISBN 5-98435-004-1

Данная книга содержит ценные указания и рекомендации по вопросам разведения и правилам содержания морских свинок в неволе.

Книга будет интересна и полезна всем, кто собирается завести морских свинок или уже приобрел их.

**УДК 639.91
ББК 46.7**

Охраняется Законом РФ об авторском праве. Воспроизведение всей книги или любой ее части запрещается без письменного разрешения издателя. Любые попытки нарушения Закона будут преследоваться в судебном порядке.

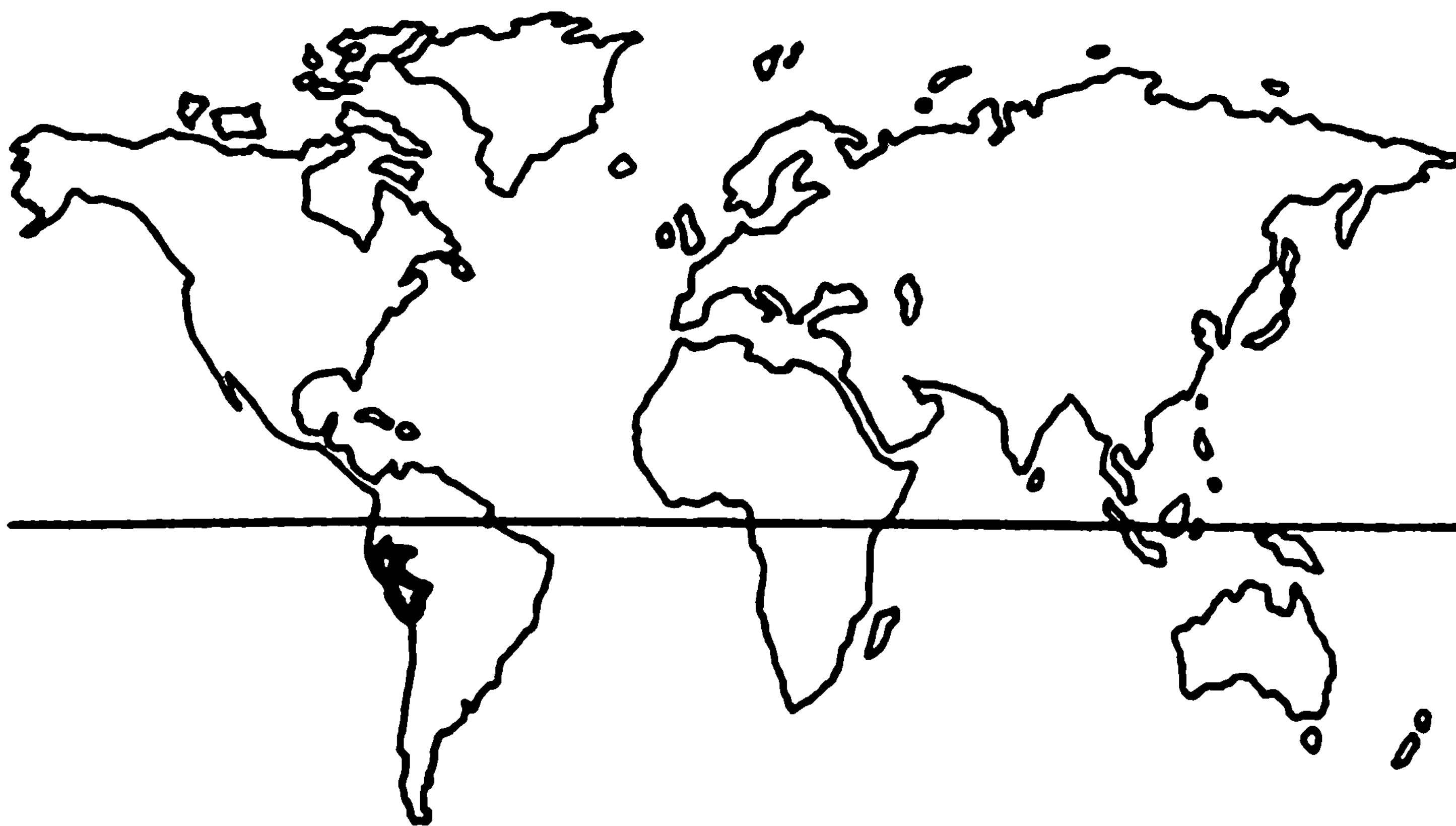
ISBN 5-98435-004-1

**© Михайлов С.А., 2004
© ООО «Аквариум-Принт», 2004**

Глава 1. Все, что вы могли не знать...

История открытия

Первые письменные упоминания о морской свинке содержатся в сочинениях Альдровандуса и его современника Геснера, живших в XVI в. Проведенные ими исследования позволяют утверждать, что морская свинка была привезена в Европу лет 30 спустя после победы Пизарро над индейцами, т. е. около 1580 г. Источники свидетельствуют о том, что, когда испанцы проникли в Перу, они увидели выставленное на продажу маленькое животное, очень похожее на молочного поросенка, и безумно





захотели попробовать его мясо, которое пришлось им по вкусу.

Вот так открытие Америки и развитие мореплавания сделало возможным появление морских свинок не только в Европе, но также в Африке и в странах Ближнего и Дальнего Востока.

В связи с этим можно сделать предположение, что морская свинка сначала получила распространение в Европе, а потом и далее — на Востоке, в том числе и в России.

Распространенное в России название этих грызунов — морские, а первоначально — «заморские» свинки, скорее всего, указывает на привоз свинок «из-за моря», т. е. на кораблях.

Точно так же называют свинок в Германии, однако почти во всех других странах Европы, Азии, Америки она известна под названием индийской свинки, что вполне объяснимо, ведь изначально Америку считали Индией и все древние писатели использовали для Америки именно такое наименование.

Наиболее распространенным названием морской свинки в Англии является *Indian little pig*, что в переводе означает маленькая индийская свинка, или *restless cavy* — беспокойная (подвижная) свинка. Кроме того, в Англии морскую свинку называют *Guinea pig* — гвинейская свинка и *domestic cavy* — домашняя свинка.

Появление английского названия «гвинейская свинка», по всей вероятности, связано с тем, что



англичане имели больше торговых отношений с берегами Гвинеи, чем с Южной Америкой, и поэтому привыкли смотреть на Гвинею как на часть Индии. Что же касается названия «домашняя свинка», то оно появилось главным образом из-за способа приготовления морской свинки в пищу туземцами: они ее обдавали кипятком, чтобы очистить от шерсти, как это делалось, чтобы снять щетину со свиньи.

Не исключено, что в Европе, как и на своей родине, морская свинка первоначально служила пищей. Существует также предположение, что буквальный перевод названия «гвинейская свинка» — «свинья за гинею» (гинея — до 1816 г. основная английская золотая монета, получившая свое название от страны Гвинеи, где добывалось необходимое для ее чеканки золото).

Сами индейцы Южной Америки называли свинку именем, которое для европейцев слышится как саву, а испанцы, заселившие Америку в то время, называли этого зверька маленьким кроликом, в то время как другие колонисты продолжали упорно называть его маленькой индейской свинкой, и именно это название было заимствовано в Европе. Само же название «свинка» появилось, вероятно, из-за нежного мяса этих грызунов, напоминающего свинину, либо из-за свиноподобного строения головы зверьков.

Возможно также, что название «свинки» зверьки получили из-за издаваемого ими звука, похожего на хрюканье свиней.



Пребывание в неволе

Как известно, впервые морские свинки были одомашнены еще древними индейцами, живущими на территории Южной Америки, которые не только приручали этих симпатичных грызунов и содержали их дома, но использовали в пищу и для различных ритуальных жертвоприношений. Индейцы верили, что морская свинка перетягивает на себя болезнь. Но в основном морских свинок разводили на всей территории Центральных Анд из-за вкусного и нежного мяса.

Уже в те далекие времена морских свинок держали и разводили в домашних условиях и кормили остатками пищи с собственного стола. Об этом свидетельствуют рисунки на вазах и найденные при различных археологических раскопках мумии морских свинок.

В ходе этих раскопок на одном из археологических становищ к северу от центральной части побережья Кулебрас I, берущего свое начало из позднего докерамического периода (III—II тысячелетие до н. э.), были открыты специальные помещения для морских свинок. Там были сооружены выложенные камнями туннельчики, проходящие между соседними комнатами. Найденные в них многочисленные кости свинок и рыбы кости свидетельствуют о том, что, вероятнее всего, рыбаки разводили грызунов в удобных для них помещениях и кормили их излишками рыбы из улова.



Несмотря на то что по природе морские свинки являются травоядными, современные перуанские рыбаки по-прежнему кормят их остатками с кухни, содержащими большое количество рыбы.

Мясо морских свинок до сих пор остается основным источником белковой пищи для бедных индейцев Анд, а жители побережья считают его деликатесом. Однако в Европе, в России и некоторых других странах морские свинки являются одним из особенно любимых видов домашних животных, поскольку морские свинки очень дружелюбны, неприхотливы и легко приручаются.

Морские свинки легко привыкают к домашним условиям, они безобидны, спокойны и не шумят, у них покладистый нрав, и они легко идут на руки к хозяину, если он добр и ласков в обращении. Морские свинки чистоплотны и неприхотливы в еде.

С точки зрения биологии...

Морские свинки принадлежат к отряду млекопитающих грызунов, семейству свиновых (Caviidae). Это семейство объединяет зверьков двух видов: одни похожи на морских свинок, а другие (мара) — более длинноногие и больше напоминают карликовых кроликов. Одомашненная морская свинка, которую можно встретить в наши дни довольно часто, получила собственное латинское на-



звание *Cavia porcellus* (введенное впервые Карлом Линнеем в 1758 г.). Полное научное название морской свинки — *Cavia aperea* разновидности *porcellus* (либо *Cavia aperea* разновидности *domestica*).

Известно 23 вида морских свинок, которые обитают в Южной Америке — на своей исторической родине, где этих грызунов называют апэреа, апо-реа, гуи. В наши дни крупных морских свинок (весом до 2500 г) разводят в качестве мясных животных во многих странах Южной Америки: в Перу, Боливии, Колумбии, Эквадоре. Миниатюрные породы морских свинок в основном разводятся для домашнего содержания в качестве декоративных животных.

Различные породы морских свинок выглядят по-разному. Так, наиболее известными из них являются свинки однотонных окрасов, называемые английскими селфами (*English Self*), которые были выведены в Англии, отчего и получили свое название. Родиной гималайских свинок (*Himalayan Cavies*), несмотря на название, является Россия, хотя больше известны также голландские свинки (*Dutch cavies*), выведенные в Голландии, ангорские перуанские свинки и др.

Ближайшим диким родственником самой распространенной на сегодняшний день морской свинки — *Cavia cutleri* (кавии) — является зверек, живущий в сухих долинах Анд. В природе эти грызуны живут группами по 5—15 особей в норах и размножаются круглый год. Беременность их длит-



ся примерно 65 дней, в результате самка приносит от 1 до 4-х детенышей, которых кормит молоком в течение 3-х недель. Половой зрелости зверьки достигают в возрасте 2-х месяцев и уже в 5—6 месяцев способны к деторождению.

Внешний вид

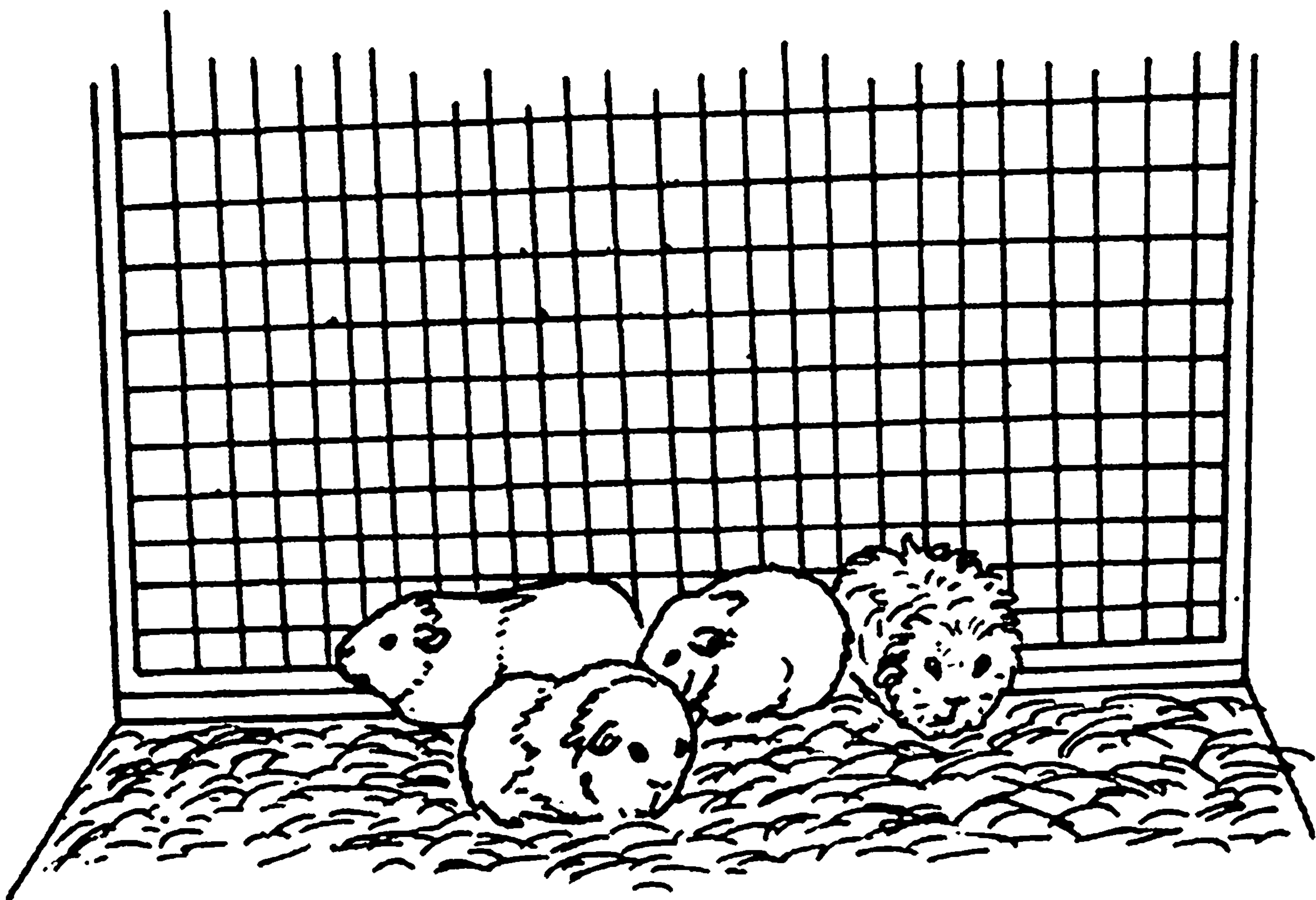
Как уже было сказано выше, название «свинка», вероятно, появилось из-за строения головы этих зверьков: мордочка у них широкая и слегка вытянутая, с тупым носом, с маленькими короткими ушами. Это животные со слегка удлинённым туловищем цилиндрической формы, с короткой шеей и сравнительно короткими ногами. Передние лапки морской свинки немного короче задних и имеют четыре пальца, а задние — три пальца с большими копытообразными, ребристыми когтями. В задней части живота у самки морской свинки расположена одна пара молочных желез.

Морские свинки — бесхвостые. Вес морских свинок при рождении — 50—110 г, а вес взрослых особей колеблется от 700 г (карликовые свинки) до 2,5 кг (крупные породы), а длина туловища — от 19 до 30 см. Продолжительность жизни для грызуна сравнительно велика — 8—10 лет.

Морские свинки принадлежат к самому многочисленному отряду млекопитающих — отряду гры-



зунов. Наиболее характерной особенностью, объединяющей этих грызунов и отличающей их от представителей других отрядов, является крайне своеобразное строение зубной системы. Зубов у них 20. На верхней и нижней челюстях у свинок расположено по одной паре больших резцов, которые лишены корней и растут в течение всей жизни животного. Свободный конец резцов долотообразно заострен, передняя стенка покрыта толстым слоем очень твердой эмали, а боковые и задняя стороны — тонким слоем либо совсем лишены эмалевого покрытия, вследствие чего резцы стачиваются неравномерно и всегда остаются острыми. Голос морской свинки в спокойном состоянии напоминает бульканье воды, в состоянии же испуга она переходит на визг.





Существует огромное множество видов морских свинок — от короткошерстных до длинношерстных, от гладкошерстных с грубым ворсом до пушистых с мягким ворсом, с самым разным окрасом. Что касается окраса, то встречаются свинки с шерстью одного цвета: черного, белого (альбиносы), розового, серого, темно-рыжего, бежевого и т. д.; а есть свинки с многоцветной шерсткой (черный с белым, рыжий с белым, рыжий с черным).

Кроме того, глаза у свинок разного вида могут быть абсолютно любого цвета, начиная с темного (темно-коричневого или почти черного) до ярко-розового, включая все оттенки красного и рубинового. Цвет глаз в данном случае зависит от породы и окраса. То же самое можно сказать и о пигментации кожи на подушечках лап и на ушах.

Глава 2. Прелюдия перед покупкой

Что понадобится от вас

Если вы всерьез решили приобрести морскую свинку, то от вас требуется готовность к этому шагу. Ваш питомец мил и прекрасен, но за ним нужно



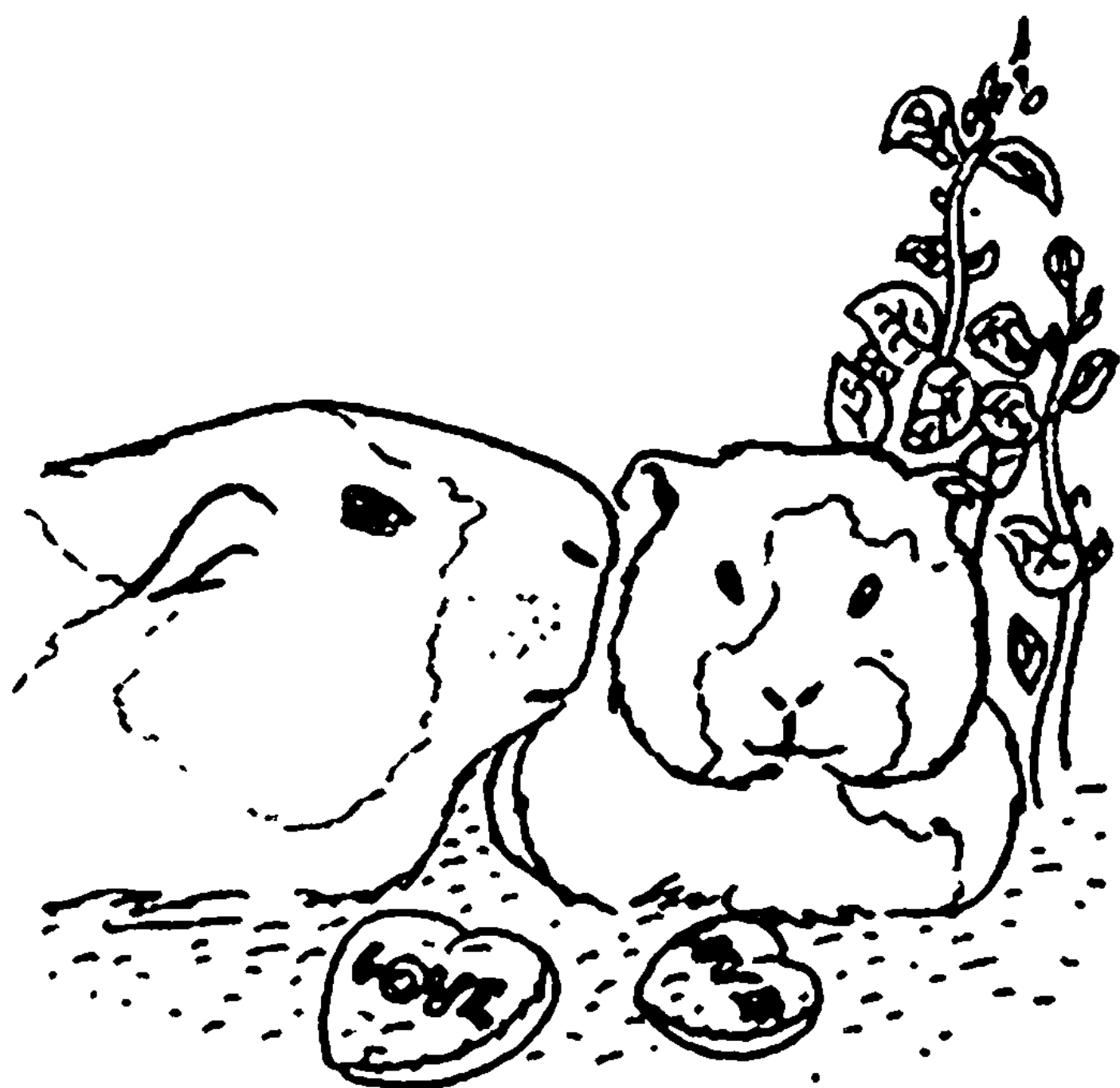
ухаживать со всей ответственностью. Поэтому учитывайте некоторые особенности содержания морской свинки. Прежде всего будьте готовы предоставить морской свинке отдельное жилье. И оно должно быть довольно-таки просторным, иначе животное не будет чувствовать себя хорошо.

Также будьте готовы к тому, что клетка всегда должна быть чистой, а корм — свежим. Если вы от природы ленивы, то вряд ли вам нужно заводить животное, оно у вас не будет чувствовать себя достаточно комфортно. Не забывайте о том, что свинка очень общительна, она нуждается в ежедневном общении и играх.

Периодически свинку нужно выпускать из клетки погулять по квартире. Во время этой прогулки она может немного погрызть мебель или обои. Также после прогулки морская свинка может оставить лужицу или шарик помета. Впрочем, к таким неприятностям нельзя относиться слишком строго, ведь свинка не ест белковой пищи, так что особого запаха после этого не будет.

Если морская свинка заболит, лучше не рисковать, а сразу обратиться к ветеринару.

Перед тем как приобрести милого пушистого друга, выясните, нет ли у вас самих или у ваших домочадцев аллергии на шерсть морской свинки.





Выбор породы

Когда вы решите обзавестись морской свинкой, вам придется выбрать животное какой-то определенной породы. Эти животные весьма многообразны.

Чаще всего можно купить морских свинок, принадлежащих к трем породам.

Первый тип — свинки с гладкой, короткой шерстью. Животные называются гладкошерстными, или короткошерстными, морскими свинками. Они очень дешевы.

Именно короткошерстные морские свинки обладают самым высоким иммунитетом. Ухаживать за ними легче всего.

Второй тип — это розеточные (абиссинские, жесткошерстные) свинки. Такие животные также не требуют особого ухода. Они очень милы и красивы, поэтому их охотно приобретают.

Самой же привлекательной считается свинка третьего типа. Эта порода называется длинношерстная ангорская (перуанская) свинка. Правда, ухаживать за ней труднее всего. Ее длинная шелковистая шерсть требует ежедневного расчесывания и периодического тримминга.

От породы зависит и цена на морскую свинку. Абиссинские свинки обычно стоят дороже простых короткошерстных.

Перуанские свинки значительно дороже и тех и других.



Выбирая породу, ориентируйтесь не только на свое материальное положение, но и на готовность ухаживать за своим приобретением.

Главное достоинство — общительность

Морская свинка очень любит общение. Первое время после покупки животное будет очень пугливым, но со временем оно привыкнет к новой обстановке и привяжется к вам.

Да и вы, несомненно, привяжетесь к этому чудесному пушистому зверьку. Морская свинка — чудесный питомец, но как бы вы ни старались, она не поддастся вашей дрессировке.

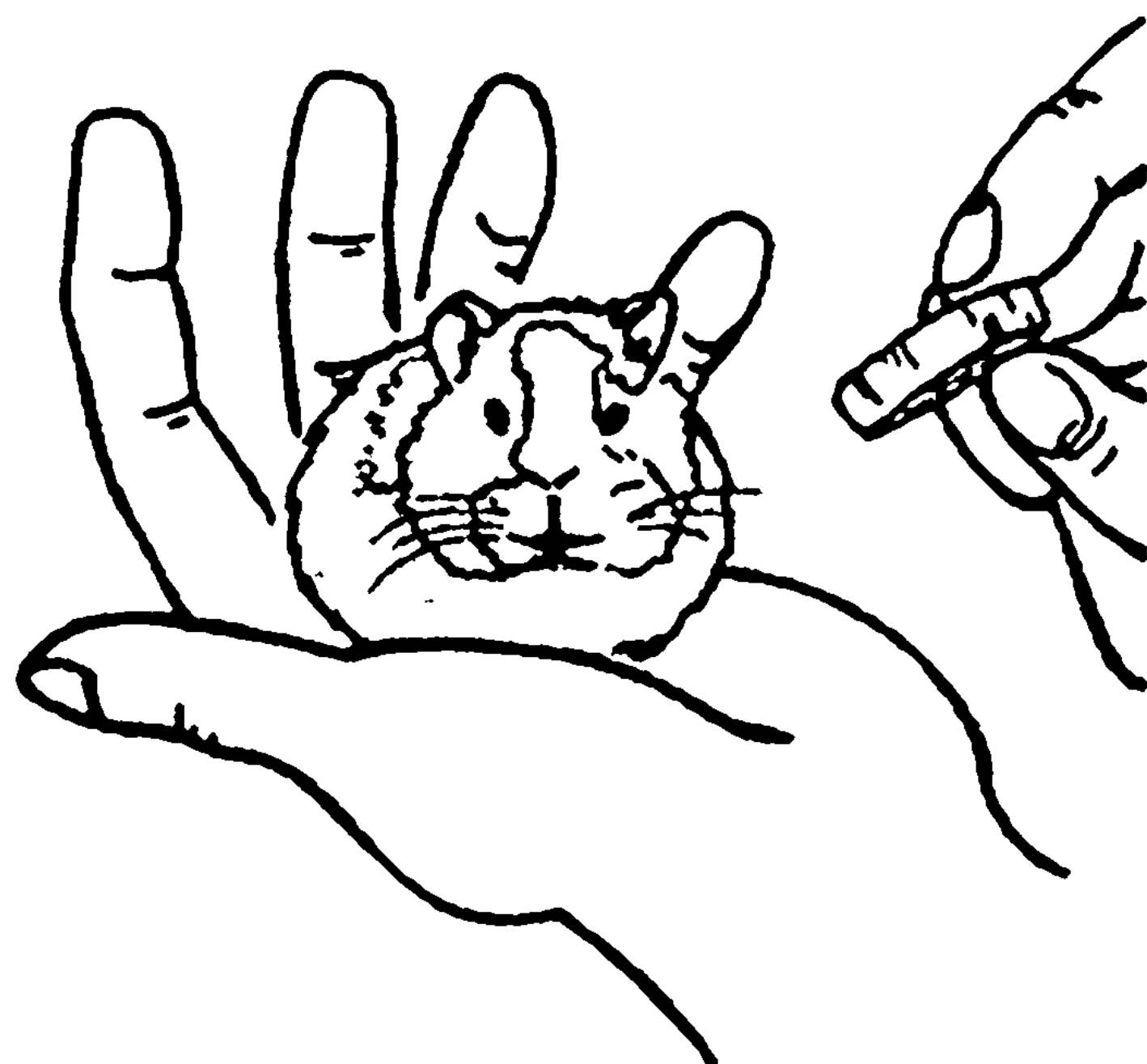
Морские свинки не смогут, как собаки или кошки, привыкнуть к вашим командам. Так что не пытайтесь напрасно мучить зверька, предоставьте ему возможность жить так, как он захочет.

Между собой

Морские свинки лучше всего живут в окружении своих сородичей. Поэтому постарайтесь не держать морскую свинку в одиночестве.



Если вы держите одного зверька, то вам придется уделять ему как можно больше внимания, чтобы ему не было скучно. Зато, если вы решились завести несколько экземпляров морских свинок, вы сможете провести немало приятных минут, наблюдая за их повадками и играми.



Другие животные

Морские свинки не могут себя защитить от других животных. Поэтому, если в вашем доме есть другие четвероногие питомцы, следует обеспечить крошкам безопасность.

Если у вас дома есть карликовые кролики, тогда морская свинка в безопасности.

С этими животными морские свинки уживаются очень хорошо. Может случиться, что кролик будет защищать свинку, будет укладываться рядом и облизывать ее.

Впрочем, такие доброжелательные отношения складываются далеко не всегда. Может случиться, что кролики-самки будут стремиться защитить свою территорию и будут обижать морскую свинку.



Если у вас дома есть собака, то ее можно приучить к тому, что морскую свинку следует воспринимать как члена семьи. Намного легче приучить собаку к этому, если она увидела свинку в молодом возрасте. Если собака уже взрослая, то процесс приучения к новому члену семьи займет больше времени.

Если у вас дома кошка, то лучше не заводить морскую свинку. Кошка будет к ней относиться как к добыче, может ее сильно поранить и даже убить. Но если ваша кошка еще маленькая, тогда смело заводите свинку.

В дальнейшем они привыкнут друг к другу. В крайнем случае держите вольер со свинками в месте, куда кошка не сможет добраться. Иначе свинкам не поздоровится.

Золотистые хомяки предпочитают жить в одиночестве, поэтому не следует держать их вместе со свинками. Вообще, не имеет смысла содержать свинок с другими грызунами, будь то мышки, крысы, золотистые или карликовые хомячки, шиншиллы или белочки.

Птицы нередко могут обидеть морских свинок или будут стараться украсть у них корм. Поэтому лучше избегать содержания морских свинок с птицами.

Иными словами, если вы вознамерились завести морскую свинку, то не заводите других зверей. Общества морских свинок вам будет вполне достаточно.



Глава 3.

У меня появился зверь

Состояние здоровья и карантин

Взрослая здоровая морская свинка вырастает в длину приблизительно до 30 см, а ее вес колеблется от 800 до 1000 г. Температура тела выше температуры тела человека. Свинка может казаться слишком теплой, даже горячей, но это для нее совершенно нормально. Например, температура 39,5 °С является для морской свинки нормой.

Когда вы покупаете морскую свинку, сначала как следует ее осмотрите, чтобы убедиться в том, что она здорова. Шерсть у здорового животного блестящая, лоснящаяся. На коже не должно быть струпов или прыщей, коросты. Также у здорового животного не должно быть проплешин (если свинка не старая, так как у старых животных проплешины возможны). Глаза у здоровой свинки чистые, выглядят как две влажные бусины, ноздри же сухие и холодные, без следов слизи. Нужно обязательно осмотреть задний проход животного. Если у анального отверстия слипшаяся и запачканная шерсть, это может означать, что зверек страдает поносом.

Может случиться так, что шерсть у свинки поражена паразитами. Правда, с этой проблемой легко



справиться, поэтому не отказывайтесь покупать свинку только потому, что у нее блохи. Не нужно покупать свинку, у которой слезящиеся, покрасневшие или ввалившиеся глаза, явные следы поноса, трудности с дыханием, сочетающиеся с водянистыми или гнойными выделениями из носа.

Когда вы принесли морскую свинку домой, зверьку необходим карантин. Это связано с тем, что даже совершенно здоровый зверек с трудом выносит смену климата, обстановки, корма.

В течение первой недели вы должны понаблюдать, как он поедает предложенный ему корм. Если у свинки хороший аппетит и нормальный стул, то корм можно сделать более разнообразным, выясняя вкусы свинки и размер суточной дозы.

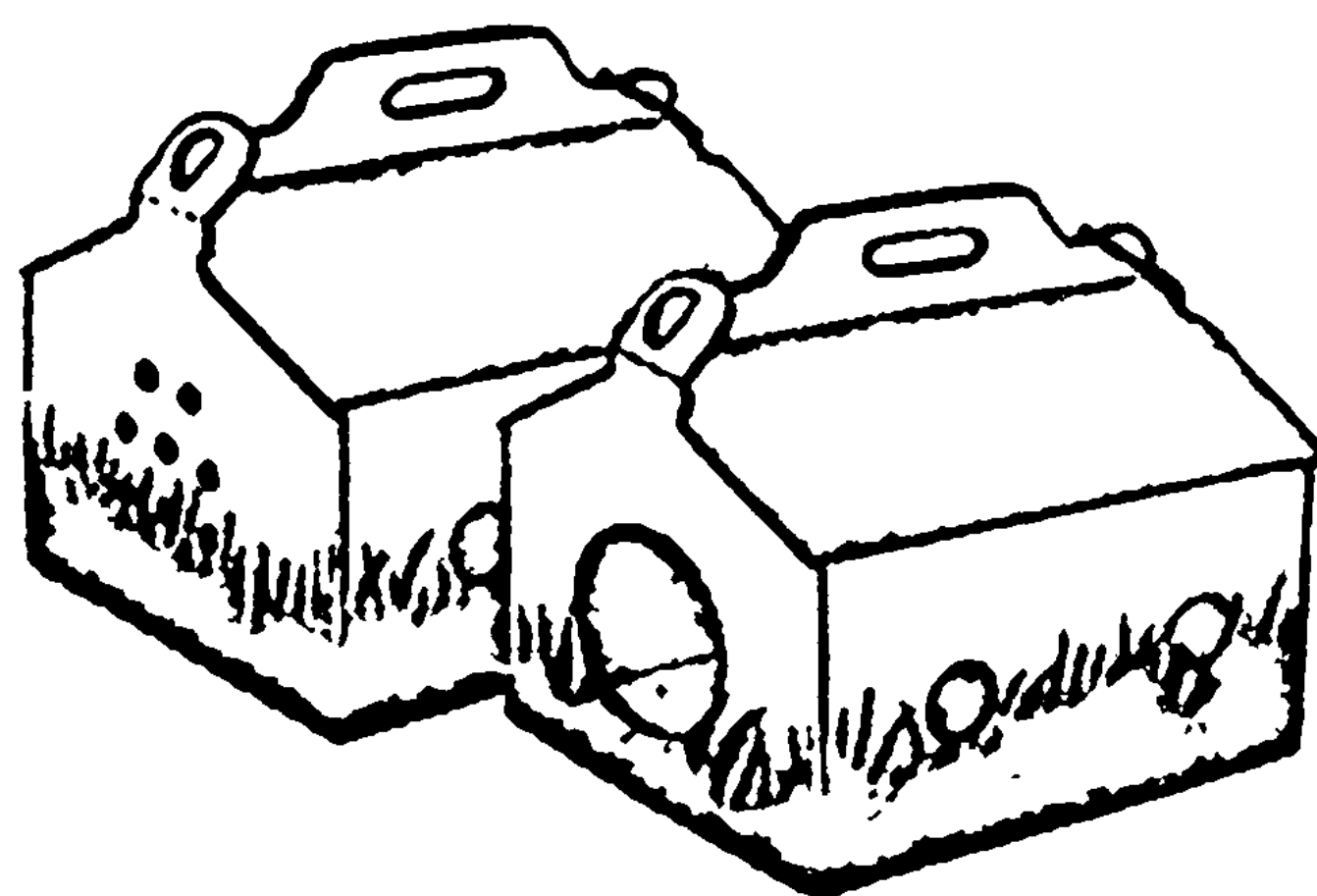
Нередко во время карантина проявляется расстройство пищеварения. Это связано с тем, что животное перешло от одной пищи к другой. При появлении признаков расстройства желудка свинке вместо воды надо давать овсяный или рисовый отвар, а также слабый раствор марганцовокислого калия. Такое лечение следует использовать до тех пор, пока зверек не выздоровеет.

Правила транспортировки

Очень важно правильно перевозить морскую свинку. Лучше всего перевозить ее в специальной коробке



или контейнере, размеры и форма которых зависят от величины свинки. Транспортировать зверьков лучше всего поодиночке.



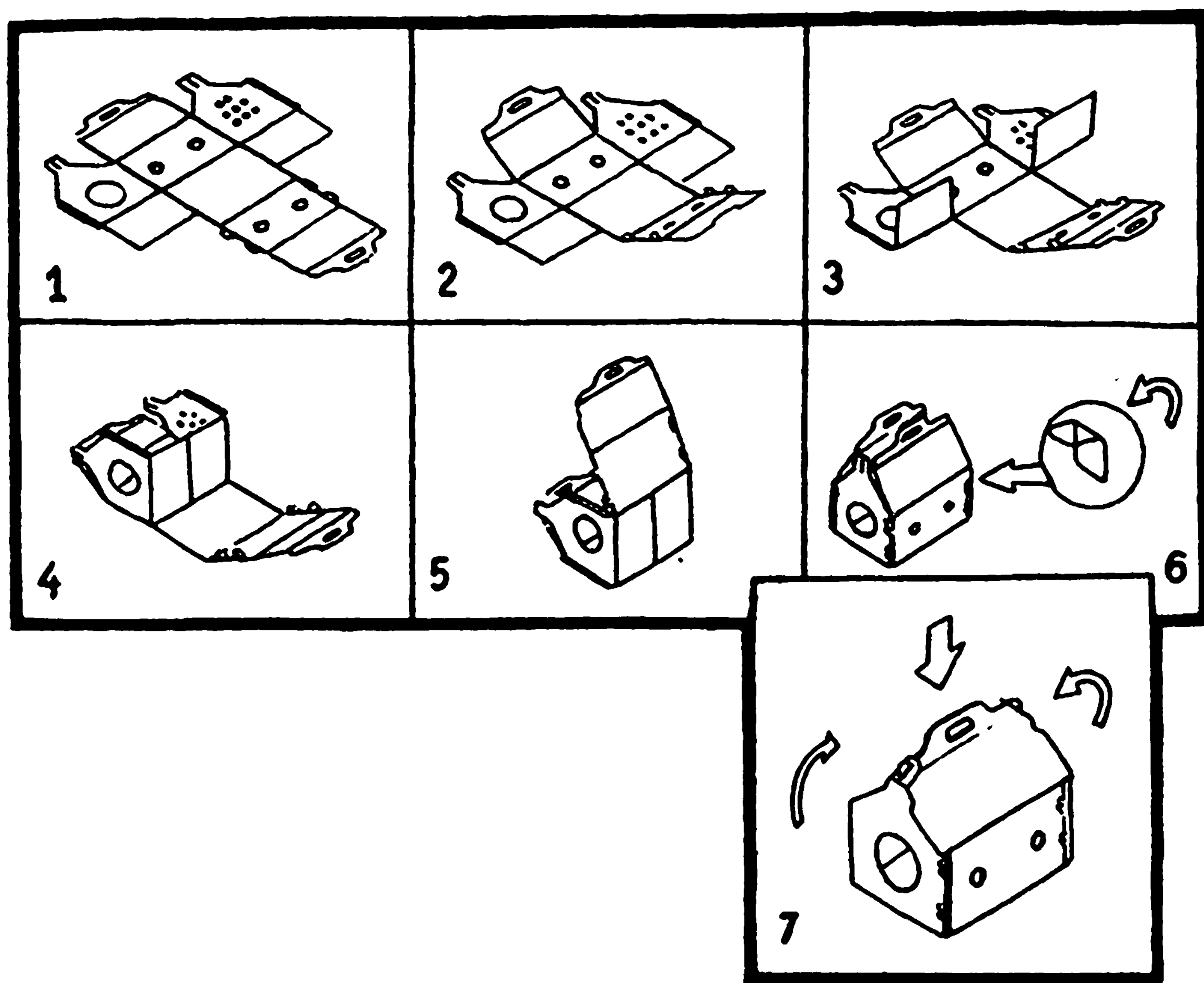
Если необходимо перевезти свинку далеко, то лучше всего взять низкий деревянный ящик, клетку или специальный пластиковый контейнер с крышкой, делающей возможным доступ воздуха. Такие контейнеры можно купить. Низ контейнера следует снабдить подстилкой, абсорбирующей мочу. В контейнер нужно обязательно положить сено, морковку или яблоко.

Перевозить только что купленную морскую свинку в клетке с прозрачными стенками нельзя.

Выбор жилища

Для морской свинки нужна большая и хорошо оборудованная клетка. Чем больше клетка, тем лучше живется животному. Если вы намерены сделать клетку своими руками, то подберите ее размеры сами с учетом размеров животного.

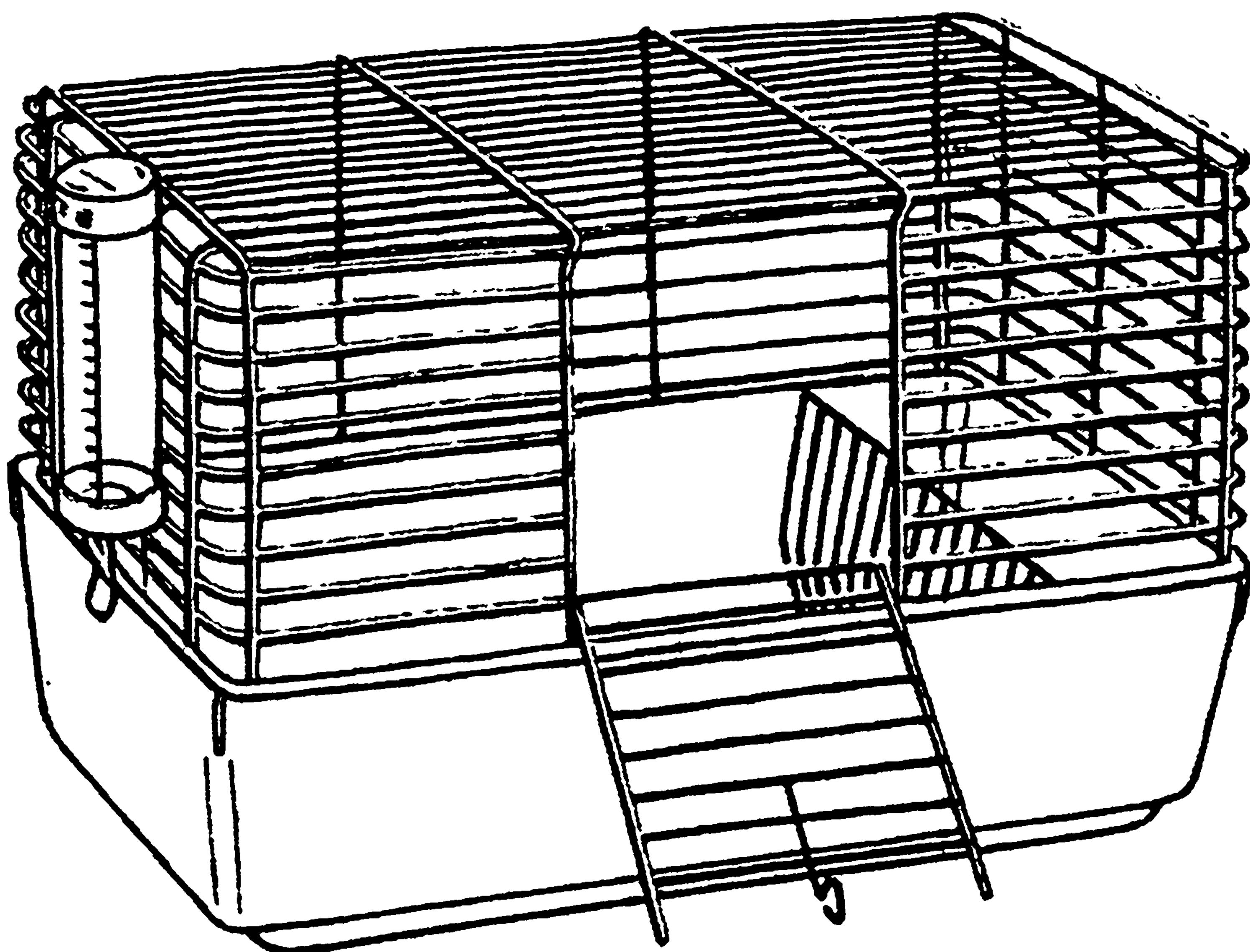
Клетку нужно делать из прочного материала. Старая коробка не годится для морской свинки даже в качестве временного пристанища. Свинка быстро прогрызет картон, и, кроме того, он пропи-



тается продуктами ее жизнедеятельности, а это чревато появлением и размножением бактерий.

Прекрасным вариантом является клетка с пластиковым дном и съемной верхней частью. Ее можно мыть и даже дезинфицировать.

Морскую свинку не следует держать в деревянных клетках. Дно клетки нужно выстлать пластиком. Также прекрасным вариантом являются металлические клетки прямоугольной формы, особенно никелированные. Они долговечны, гигиеничны, их ажурные решетки пропускают много света. Металлические клетки не повреждаются зверьками и не



портятся в результате обработки дезинфицирующими растворами. Можно использовать клетки, изготовленные из органического стекла, а также прочих синтетических материалов.

Очень важно правильно установить клетку. Очень опасны для животных сквозняки. Абсолютно недопустимо содержать морских свинок в темных и прохладных помещениях, например в жилом подвале.

Только хорошо освещенное и сухое место может стать гарантией долгой и здоровой жизни морской свинки.



Температура воздуха в помещении, где содержится морская свинка, должна быть примерно 22 °С, относительная влажность воздуха — 45—55 %. Высокая температура и малая подвижность воздуха в сочетании с большой влажностью тормозят теплоотдачу, что, в свою очередь, вызывает перегрев организма. При этом у животных появляется вялость, понижаются аппетит и устойчивость к заболеваниям, замедляется обмен веществ. Отрицательно влияет на состояние животных и высокая влажность в сочетании с низкими температурами.

Нельзя ставить клетку близко к форточке, отопительным приборам, телевизору. Не любят свинки и яркого света, но затенить часть клетки не составит особого труда. Установить клетку лучше на тумбочку или на какую-то подставку, а не на пол.

На воле

Время от времени нужно выпускать морских свинок, чтобы они могли свободно побегать по комнате.

Но следует помнить, что свинку, свободно передвигающуюся по дому, нельзя тем не менее ни на минуту оставлять без надзора. Зверек подвергает себя опасности, так что это следует учитывать. Огромную опасность представляют собой электрические провода. Свинка может легко запутаться



где-нибудь. Иными словами, лучше не выпускать животное, если вы не имеете возможности как следует следить за ним.

Особенно осторожно следует относиться к «прогулкам» свинки в траве. Животное может убежать, и тогда найти его будет крайне сложно. Поэтому не позволяйте своим детям отпускать свинку на открытой местности.

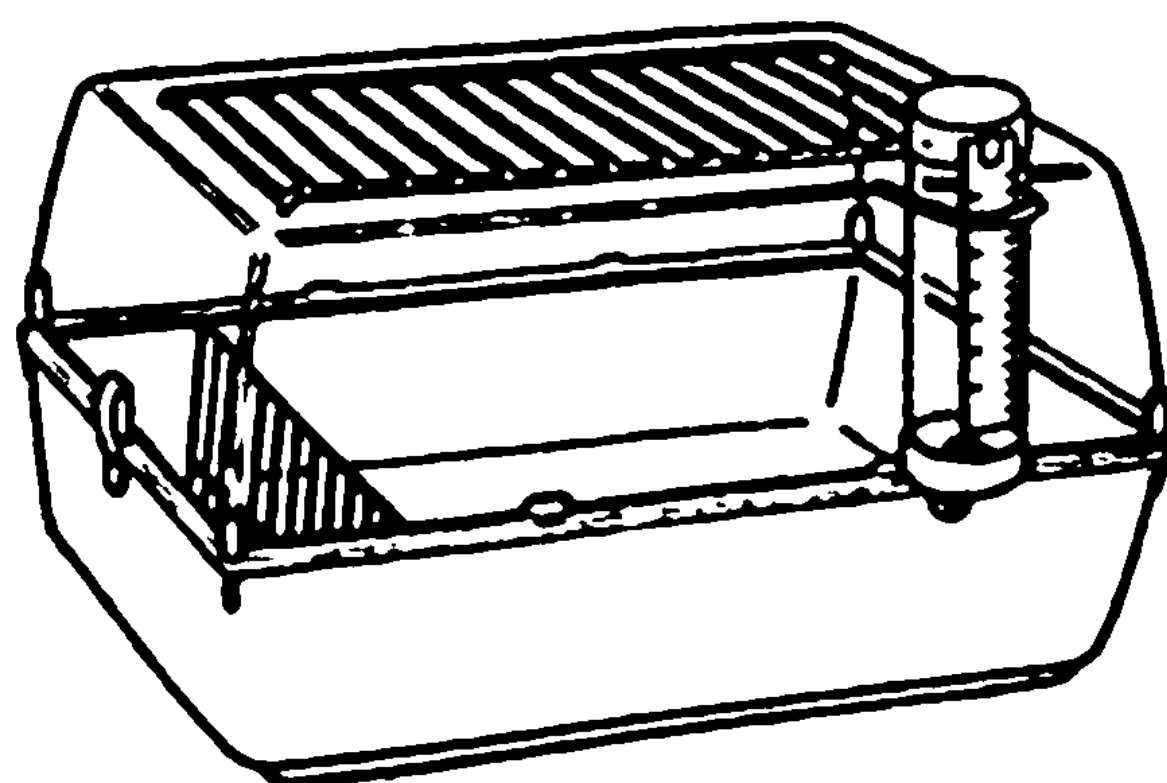
Необходимый набор

В клетке для морских свинок должно быть необходимое оборудование. Домик (ящик) для отдыха и сна, без дна и с отверстием сбоку.

Также для животного необходимы кормушка и поилка под воду. В качестве поилки можно использовать подвешенную вверх дном бутылку с шариковым клапаном. Такую поилку можно купить во многих магазинах.

Кормушки лучше всего использовать керамические или пластмассовые. Их легко мыть, к тому же они достаточно устойчивы, так что свинка не перевернет кормушку. Кормушки бывают выдвижными, наружными, а также могут прикрепляться к полу.

Дно клетки желательно посыпать древесными





опилками или стружками. Слой опилок или стружки должен быть 2—3 см. Опилки хвойных пород не следует использовать, потому что для свинок они вредны. Нельзя использовать газеты из-за возможного отравления типографской краской. Чистить клетку нужно один или два раза в неделю.

Чем больше площадь клетки, тем реже ее приходится убирать. Но лучше не пренебрегать уборкой, потому что от этого зависит здоровье и хорошее настроение зверька.

Глава 4. Крошка с ложкой

Режим кормления

Очень важно соблюдать режим кормления. Нарушение режима кормления может привести к нарушениям флоры кишечника, что может привести даже к смерти животного.

В идеале пища морских свинок должна содержать 15 % грубых волокон, 20 % сырых белков и 4 % животных белков. Независимо от других видов кормов в избытке должно быть сено.

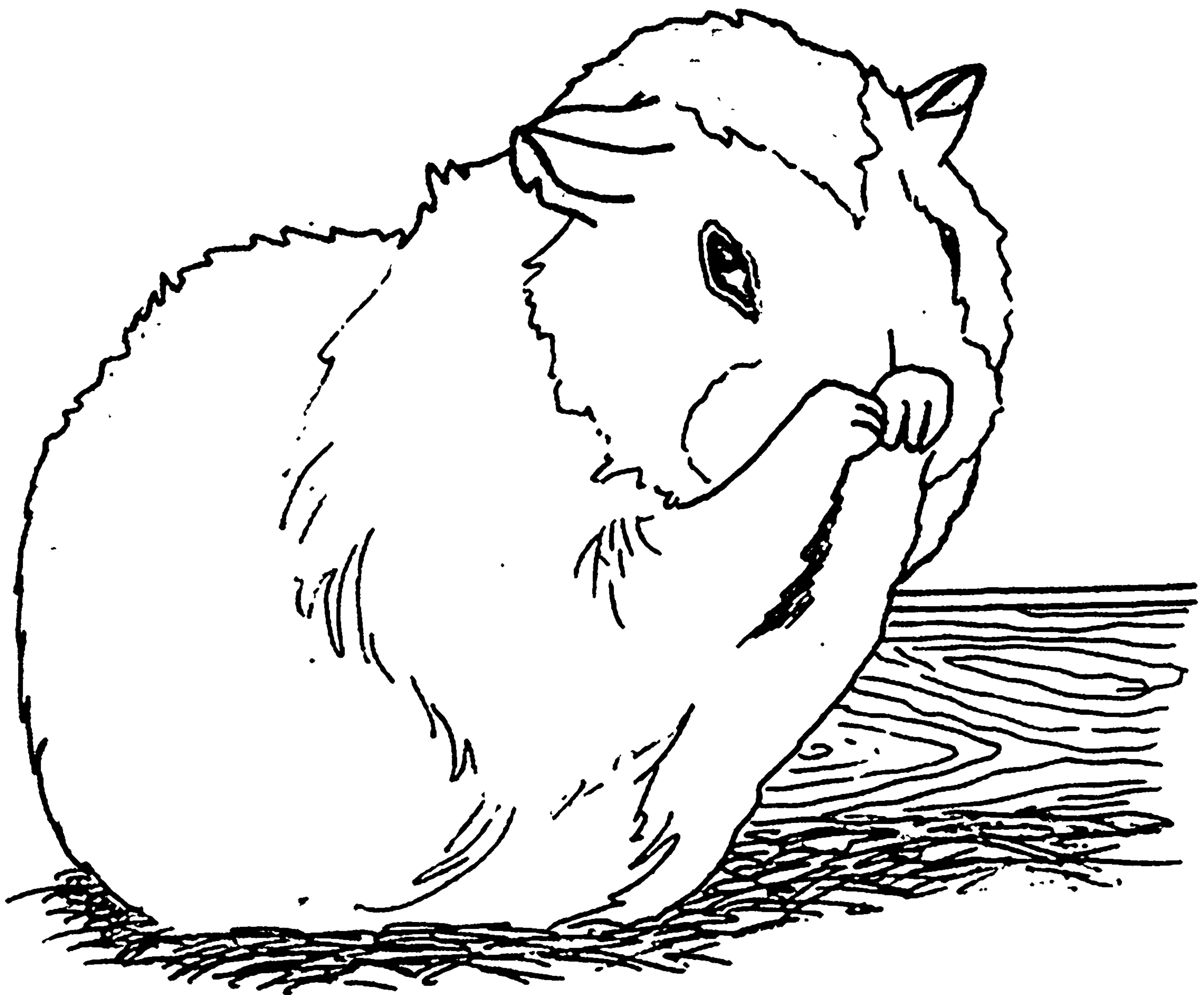
Если вы купили корм на рынке, то его нужно обязательно просеивать, очищать, промывать в теплой воде и затем просушивать на открытом возду-



хе. Когда корм обработан таким образом, его следует хранить в закрытой таре.

Режим кормления морских свинок должен быть двухразовым — утром и вечером — и всегда в определенные часы. Беременных свинок кормите 3—4 раза в день. Корм давайте в нужном количестве, потому что морские свинки не выносят даже кратковременного голодания.

При расчете количества корма на день для морской свинки обязательно учитывайте, что одному зверьку надо в среднем до 0,5 кг зеленого корма





(свежей травы), 50 г овса или отрубей. В отруби желательно добавлять соль и костную муку из расчета 0,3 г соли и 0,2 г костной муки. Беременным и кормящим свинкам, а также молодняку до 3—4 месяцев полезно давать молоко: взрослым нужно по 20 г, молодым животным нужно по 10 г.

Зеленый корм заменяется на одну свинку корнеплодами — до 100 г и сеном — до 60 г. Утром следует использовать сочные и питательные корма, например морковь, свеклу, овес или отруби и т. п. Вечером нужно давать сено и ставить свежую питьевую воду, а самкам с детьми — дать молока.

Летом корнеплоды и сено можно заменить свежей, хорошей травой, которая дается не менее трех раз в день. В зимнее время нужно давать животным проращенное зерно (пшеницу, овес) и прочие витаминные корма в виде моркови, витаминного сена, сушеной крапивы и пр.

Важно учитывать следующие особенности: не нужно давать слишком много корма, остатки корма нужно убирать из клетки.

Конечно, это не относится к сено, которое можно оставить на некоторое время. Если вы даете зеленый корм, то овощи и фрукты должны быть свежими, неиспорченными. Сено и зеленый корм всегда нужно давать в кормушке.

Фрукты, огурцы и томаты нужно как следует вымыть, но не следует очищать от кожицы. Сладкий перец лучше очищать, так как кожица плохо прожевывается. Листья салата впитывают вредные веще-



ства, поэтому их рекомендуется хорошенько промыть и высушить. Автопоилки два раза в неделю наполняйте новой отстоявшейся водой. Время от времени кладите в клетку что-либо для изгрызания.

Свежая зелень

Зеленый корм — основная и самая важная пища для морской свинки. Такие корма дешевы, богаты питательными веществами, к тому же они очень нравятся морским свинкам.

Как зеленый корм могут быть использованы все бобовые и злаковые травы: клевер, люцерна, вика, люпин, донник, эспарцет, горох, сераделла, чина луговая, озимая рожь, овес, кукуруза, луговые, степные и лесные травы. Особенно ценны бобовые и бобово-злаковые смеси, богатые белком, витаминами и минеральными веществами.

При выборе зеленого корма следует учитывать некоторые особенности. Например, некоторые дикорастущие травы — полынь горькая, эстрагон, или полынь эстрагонная, и одуванчик — нужно давать морским свинкам очень осторожно.

Эти растения нравятся свинкам, но вредно действуют на организм. Одуванчик можно использовать до 30 % от суточной нормы зеленого корма, а полынь горькую и эстрагон, или полынь эстрагонную, давать не нужно совсем.



Прекрасным зеленым кормом для морской свинки является крапива, она обладает высокой питательной ценностью.

Высокие кормовые качества имеет и приготовленная из крапивы травяная мука. Крапиву собирают до цветения (июнь-июль). Позже она теряет некоторые полезные свойства. Растения скашивают или срывают и дают листьям немного завянуть, после чего крапива уже не «кусается».

Зимой сухие измельченные листья добавляют в зерновую смесь или варят 5—6 минут до размягчения в посуде с закрытой крышкой. После варки воду сливают, а полученную массу слегка отжимают и добавляют в корм.

Одуванчик цветет с апреля до июня, плоды созревают в мае-июне. Чаще всего период массового цветения продолжается недолго — две-три недели во второй половине мая и начале июня. Пищевую ценность имеют листья и корни одуванчика.

Листья одуванчика можно давать животным с ранней весны до поздней осени. Содержащееся в листьях горьковатое вещество способствует кровообращению, усиливает пищеварение и вызывает аппетит.

Очень полезным кормом для морских свинок является подорожник большой.

Не забывайте о том, что есть ядовитые травы, которые могут привести к отравлению зверька. К таким растениям относятся: кокорыш (собачья петрушка), болиголов, вех ядовитый, чистотел,



наперстянка пурпурная или красная, борец, ландыш майский, чемерица белая, живокость (рогатые васильки), белена, вороний глаз, паслен, дурман, ветреница, осот ядовитый, волчьи ягоды, куриная слепота, калужница болотная, прострел луговой, мак самосейка, папоротник орляк, багульник болотный.

Неплохо кормить морских свинок капустными листьями, салатом, картофельной и морковной ботвой.

Картофельную ботву надо скашивать только после цветения и обязательно зеленой. Ботву помидоров, свеклы, брюквы и репы следует давать морским свинкам не больше чем по 150—200 г в сутки.

Прекрасным кормом для морских свинок является молодая зеленая кукуруза, которая содержит много сахара и охотно поедается. Ее следует давать взрослым животным до 70 % и молодняку до 40 % и более от суточной нормы зеленого корма. Наилучшие результаты дает кукуруза в сочетании с люцерной, клевером и другими травами.

Сочные корма

Сочные корма следует использовать в осенне-зимнее время, когда нет зелени. К сочным кормам относятся корнеплоды и бахчевые культуры. Все они очень нравятся животным, обладают высокими диетическими свойствами, богаты легкоусвояемы-



ми углеводами, но сравнительно бедны белком, жиром и минеральными веществами.

Сочные корма сравнительно дешевы и доступны владельцам морских свинок. Например, желтые и красные сорта моркови, содержащие много каротина, сахарная свекла, брюква, турнепс, репа.

В пищу для морских свинок годятся как корнеплоды, так и листья свеклы и черешки.

Свинкам очень полезен картофель, в пищу используются клубни. Питательную ценность клубни картофеля имеют прежде всего за счет содержащегося в них крахмала. Примерно пятая часть массы клубня — чистый крахмал. Также в картофеле содержатся и белки, так необходимые организму, а также аскорбиновая кислота (витамин С), витамины В₁, В₂, В₆, РР, К.

Богаче витаминами молодые клубни. И хотя содержание белков и витаминов в картофеле невелико, но за счет того, что потребляется он большими порциями, в организм поступает заметное количество этих веществ.

Корнеплоды, особенно в зимнее время, очень важны для нормальной жизнедеятельности морских свинок.

Такие корнеплоды, как турнепс, свеклу и др., нужно давать сырыми, в нарезанном виде. Конечно, перед тем как кормить животных, нужно очистить и вымыть корнеплоды.

Также морским свинкам можно давать помидоры, огурцы, кабачки, арбузы, капусту различных видов.



«Грубые» корма

Морским свинкам необходимы грубые корма. Например, ветки осины, клена, ясеня, ивы, липы, акации, рябины (с листьями и ягодами), березы и ветки деревьев хвойных пород. Такая пища должна быть в рационе зверьков круглый год.

Если предполагается заготовить ветки впрок, то лучше всего делать это в июне-июле, когда ветки наиболее питательны. Следует срезать ветки не толще 1 см у основания и связать в небольшие рыхлые веники длиной около 1 метра, а затем попарно развесить для просушки под навесом.

Среди грубых кормов очень важно бобовое и бобово-злаковое сено. Очень ценно так называемое витаминное сено, богатое каротином, которое заготавливают из люцерны, клевера, крапивы теневой сушки.

Глава 5. В быту

Приручение и адаптация

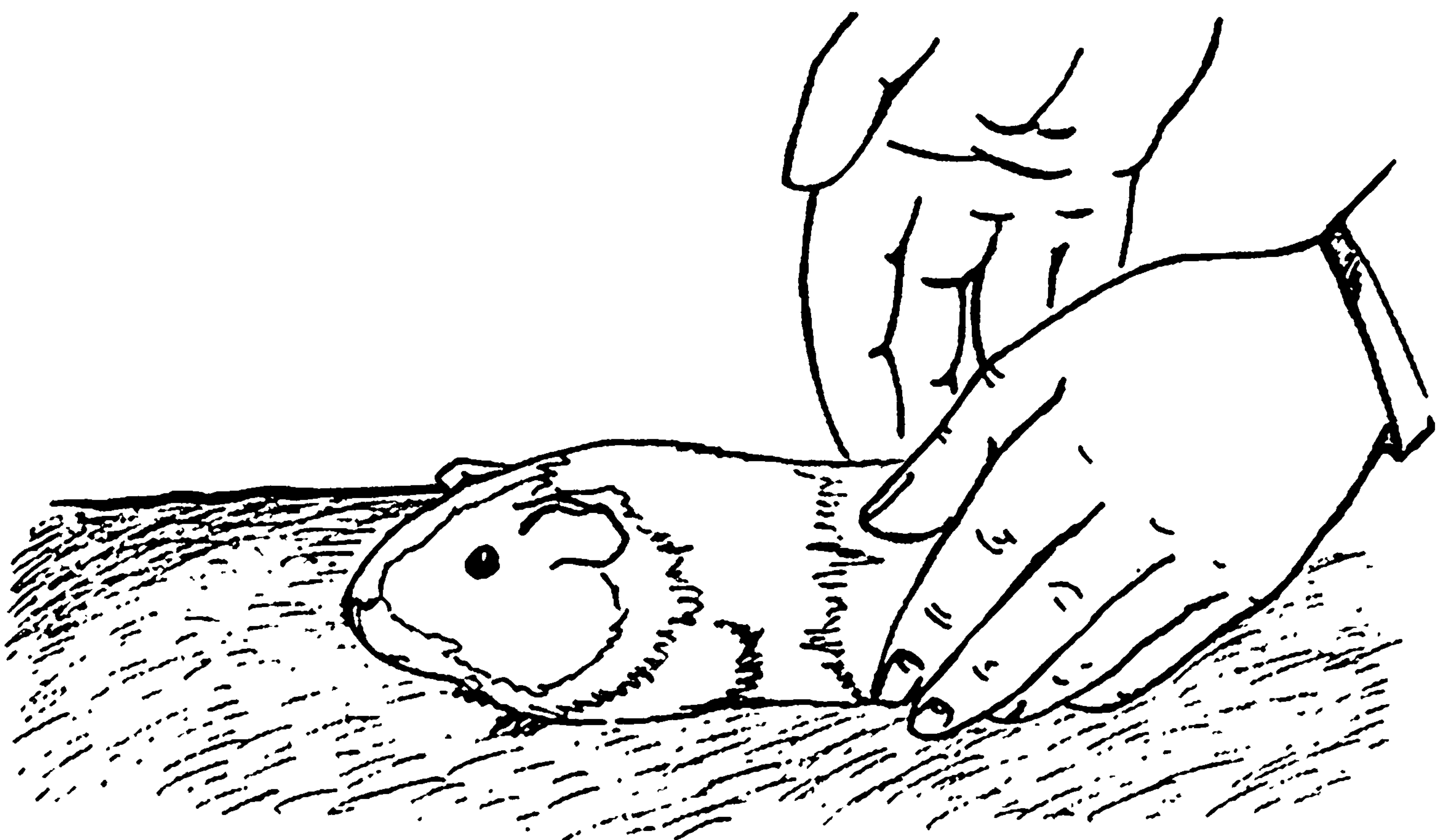
Морская свинка — это одно из лучших домашних животных, и не только потому, что морские свинки привлекательны внешне, но и потому, что они достаточно легко приручаются и приспособли-



ваются к домашним условиям, и в целом — миролюбивы, спокойны, неагрессивны и безопасны для детей. Максимум, на что они способны в случае крайнего раздражения, это ударить обидчика зубами или мордочкой и увернуться от его рук.

Морские свинки очень легко и быстро привязываются к своему хозяину, любят, когда их нежно гладят по шерстке. Несмотря на то что большинство свинок — достаточно спокойные и покладистые натуры, каждая из них обладает ярко выраженными индивидуальными чертами, поэтому общение с ними доставляет большое удовольствие. Ваша свинка может оказаться неуклюжей и малоподвижной соней, а может быть и неусидчивой и смешной задирой.

Эти очаровательные создания занимают в доме совсем немного места, в отличие от других домаш-





них животных их не нужно выводить на прогулки. Питаются свинки относительно дешевыми растительными кормами, а летом довольствуются травой, свежими фруктами, овощами и ягодами.

Только что приобретенная морская свинка достаточно быстро адаптируется к новым условиям проживания.

Для того чтобы она быстрее привыкла к вашему дому, позвольте ей побыть наедине с собой в собственной клетке. Для этого поместите свинку в клетку из коробки, в которой вынесли ее домой, положите ей немного корма и оставьте ее в покое на день.

На следующий день можете смело кормить свою свинку с руки, будьте уверены — сначала она осторожно обнюхает вашу руку, а потом осмелеет и начнет поедать ее содержимое.

Если вы хотите, чтобы ваша свинка узнавала вас и легко шла к вам в руки, не дергайте ее за лапки, не берите ее за холку, не тискайте и не сдавливайте в кулаке.

Для того чтобы правильно взять свинку на руки, нужно подложить ладонь под туловище и, придерживая пальцами бока, поднести ее к себе.

Морские свинки занимают мало места, они могут спокойно проводить большую часть времени в клетке, однако по природе нуждаются в передвижении по большой территории, поэтому обязательно нужно выпускать их из клетки для прогулки хотя бы раз в день.



Научитесь общаться

Морские свинки — это общительные животные, и куда лучше они чувствуют себя в компании, чем в одиночестве. Поведение морских свинок в окружении себе подобных гораздо более привлекательное и представляет большой интерес для человека. В стаде свинки чувствуют себя защищенными и более раскованными, тогда как в неволе они более замкнуты и стеснительны. Еще в большей безопасности свинки чувствуют себя в окружении своих родственников. Агрессию свинки проявляют исключительно по отношению к себе подобным и то в особых случаях.

Несколько возбужденно ведут себя самки в период беременности и после окончания периода лактации, и иногда довольно неласковы со своими детенышами, но это естественно.

Свинка, живущая в клетке в одиночестве, редко доставляет хлопоты своему хозяину. Это тихое, спокойное животное, любящее тепло, уют и сон, а главное — доброжелательно относящееся к тому, кто проявляет о них заботу. В связи с этим можно сказать, что вы, купив морскую свинку, просто обязаны стать ее другом и помощником, уделять ей столько внимания, чтобы она не ощущала себя одинокой и доверяла вам.

Морские свинки осваиваются быстро и являются идеальными домашними животными для детей любого возраста.



Свинки не кусаются и не дерутся, а на незнакомое окружение, запахи, звуки — все то, что кажется им небезопасным, — они реагируют паническим бегством или абсолютной неподвижностью. Кстати, в естественных условиях такое поведение часто спасает жизнь этим грызунам.

Правила ухода

Основным пунктом ухода за морскими свинками является конечно же их кормление — 2—3 раза в день.

Следующее условие — уборка кормушки и проветривание клетки (без свинки) 1 раз в день. Замену подстилки необходимо проводить не менее 1 раза за 3 дня, в противном случае в клетке будут развиваться различные бактерии и паразиты. Генеральную уборку клетки следует осуществлять 1 раз в неделю (но можно и чаще).

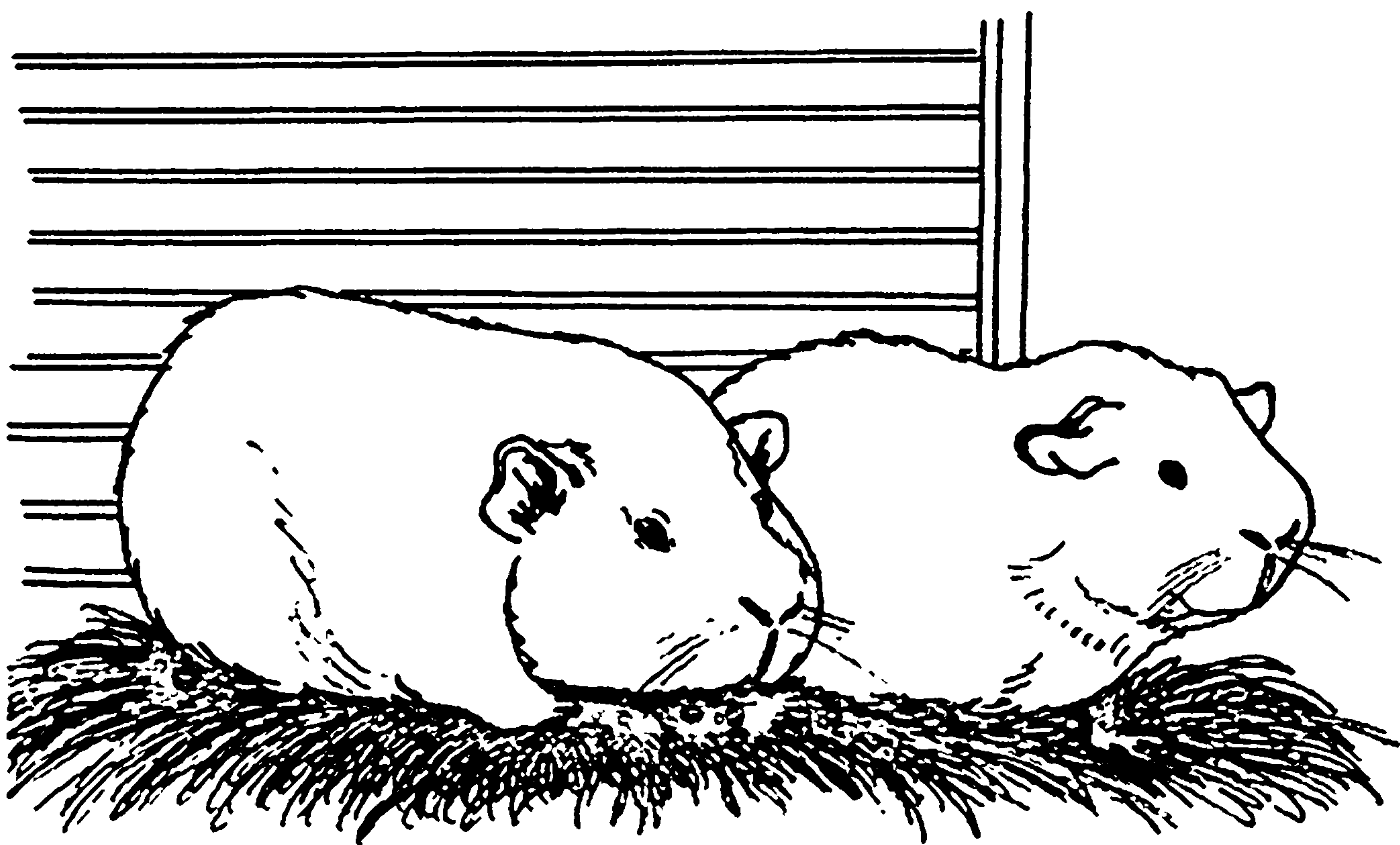
Кроме этих основных условий ухода за морскими свинками, следует также хотя бы раз в 3—4 дня проводить тщательный профилактический осмотр свинки, позволяющий выявить ее состояние и определить появление возможных болезней с целью вылечить их на ранней стадии. Здоровый зверек подвижен, охотно ест, шерсть у него блестит, а кожа — чистая и ровная, нет хрипов при дыхании, чистые и ясные глаза.



Очень важно также следить за шерсткой зверька, расчесывая ее мягкой щеткой 1 раз в 2—3 дня. Вы также должны делать подрезание ногтей у свинки 1—2 раза в год, если она не отгрызает их сама.

В целом на уход за одной свинкой уходит около часа в неделю. Таким образом, для полноценного ухода потребуется: редкий гребень, металлическая щетка, мягкая щетка, ножницы.

Свинке следует обеспечить возможность двигаться, для чего вы должны ежедневно выпускать ее на прогулку по квартире (о чем уже говорилось выше). Если вам хочется поднять свинку, то ловить и брать ее следует быстрым и решительным движением. Для этого одной рукой обхватите спинку и грудную клетку, а другую подложите под зад. Постарайтесь как можно реже брать в руки новорожденных свинок и беременных самок.





Купать морскую свинку можно только в случае крайней необходимости в теплой воде и с мягким детским шампунем либо вовсе без него.

После купания морскую свинку следует тщательно обсушить и поместить в место, защищенное от сквозняка, иначе зверек может быстро простудиться.

Глава 6. Увеличение поголовья

Половая зрелость

Половое созревание свинок происходит в 4 недели. Поэтому, начиная с этого возраста, самок и самцов лучше содержать отдельно. Половая зрелость у самцов происходит позже, по истечении 8—12 недель. Однако случку в этом возрасте проводить еще рано, так как морские свинки не достигают полного своего развития и поэтому либо не оплодотворяются, либо приносят нежизнеспособное потомство.

Лучше всего начать размножение, когда самочке будет 5 месяцев, а самцу — 6 месяцев. Чтобы получить хороший приплод, используют зверьков не моложе 10 месяцев. Наступление половой зрелости морских свинок зависит от нескольких факторов: породы, условий кормления и содержания. Чем



лучше кормление и содержание, тем быстрее наступает половое созревание.

Если животных начинают рано спаривать, то они на всю жизнь остаются недоразвитыми, мелкими и приносят слабый, мелкий, плохо развивающийся приплод. Иногда самка погибает из-за своей недоразвитости.

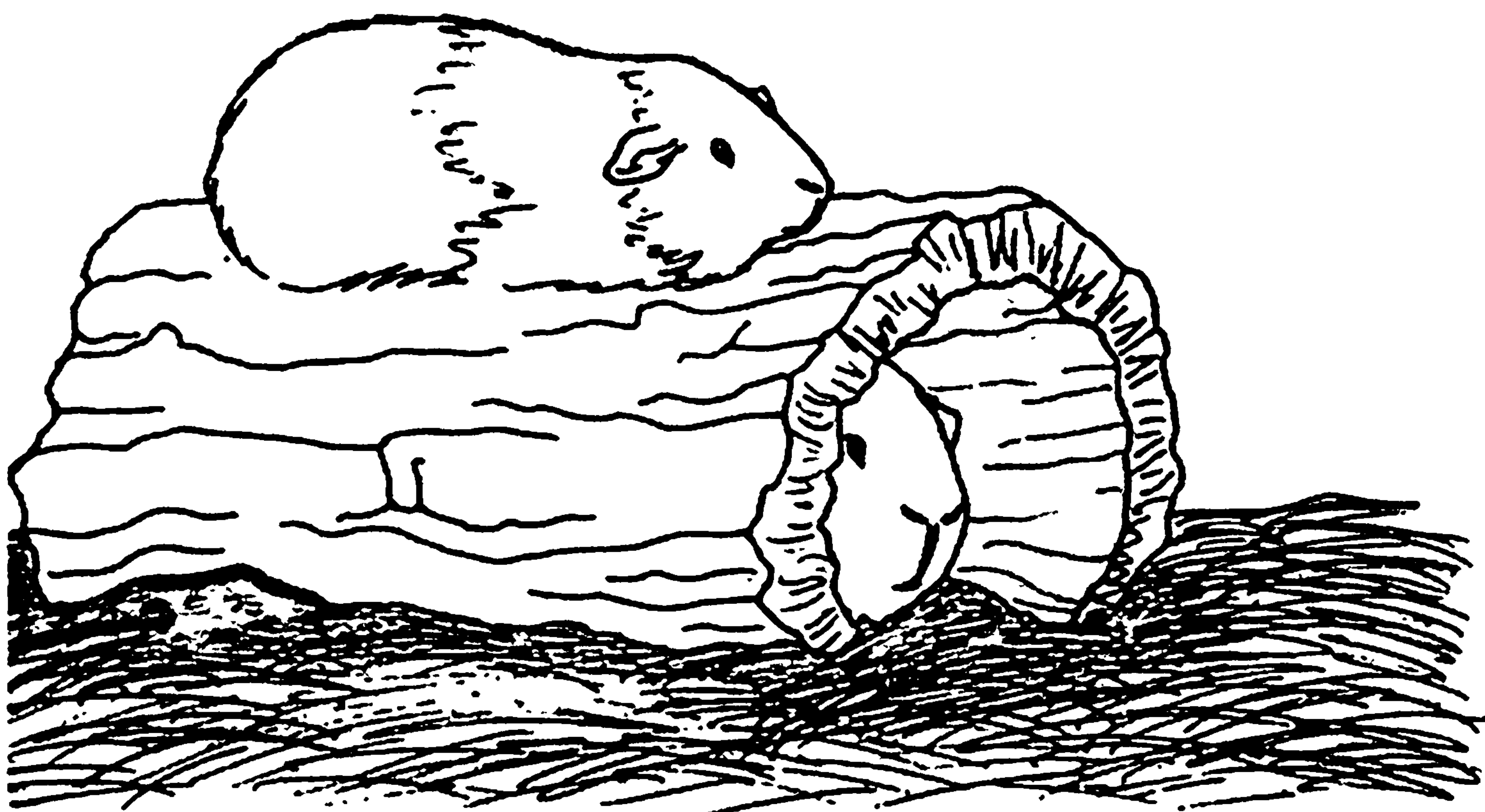
Проблема определения пола

Если животные очень молодые, то их пол определить довольно сложно. Самцы по сравнению с самками более крупные. Однако чаще всего определять половую принадлежность приходится по половым органам. Проще всего осмотреть область анального отверстия.

Подбор пары

От того, насколько верно подобрана пара, зависит будущее потомство.

Морские свинки должны быть здоровыми, упитанными, крепкими и энергичными. При подборе пары руководствуются следующими принципами: конституция, телосложение, живой вес, качество шерсти, плодовитость и производительность. Самки должны быть мельче самцов.



Самка не должна приносить потомство более двух раз в году, так как может наступить ее истощение. Морская свинка может даже погибнуть. Однако зверьки не должны страдать ожирением, так как часто такие животные бывают бесплодными. В связи с этим перед случкой морским свинкам уменьшают количество жиров в рационе питания и дают возможность больше двигаться. Питание должно быть разнообразным и полноценным, полным витаминов. В период размножения увеличьте для зверьков потребление витамина Е (проросшие зерна пшеницы, ячменя, овса и сочная растительность). Контролируйте содержание в кормах витаминов А, В, С и D.

Не спаривайте тех самок, которые поедают свое наследство и имеют злобный характер, так как это передается по наследству. Не спаривайте животных, имеющих кровную связь. Для разведения



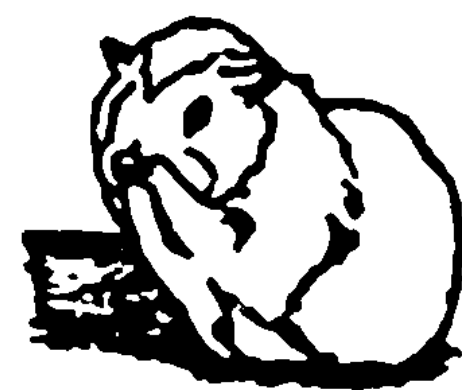
можно воспользоваться гаремной системой, когда один самец и несколько самок. Но в этом случае беременных самок нужно отсаживать в другие клетки, тем не менее несколько самок могут сообща воспитывать свое потомство.

Период ухаживания

В период ухаживания самцы ходят вокруг самок и урчат. Однако этот период не всегда проходит гладко, потому что первое время самка может быть настроена агрессивно по отношению к самцу. Если самка отгоняет самца, то она либо беременна, либо у нее нет течки. При этом, чтобы отбиться от назойливого ухажера, она либо обдаёт его струей мочи и убегает, либо бросается в драку.

Если же самка настроена доброжелательно, то она подставляет самцу нежные и уязвимые участки тела. При этом самка полностью выпрямляет лапы и поднимает вверх голову, открывая шею.

Эти животные очень плодовиты и могут приносить потомство в любое время года. Как только самка будет оплодотворена, ее отсаживают в другую клетку. Через некоторое время ее вновь помещают к самцу для повторного оплодотворения. Беременна самка или нет, определяют по тому, есть ли у нее течка или нет. Определить беременность можно лишь через 3—4 недели.



Самка испытывает половое влечение только в период течки, которая повторяется через каждые 13—20 дней.

Длится она около 10—12 часов. Самец всегда реагирует на самку, а если она проявляет к нему интерес, то его половое влечение усиливается.

Самка вновь может быть оплодотворена уже через несколько часов после родов, когда у нее начинается послеродовая течка. За год самка производит на свет от 1 до 5 детенышей.

Уход за беременной морской свинкой

Чтобы беременность морской свинки проходила нормально, ей необходимо полноценное питание, а именно: белки, жиры и углеводы, витамины, минеральные вещества и вода. Для этого должен быть правильно составлен рацион.

Самым ценным сочным кормом являются желтые и красные сорта моркови, содержащие много каротина. Ее пища должна быть богата белком и витаминами.

В рационе должно быть достаточное количество жидкости (томатный сок, настой шиповника, молоко или вода). Давайте ей люцерну, клевер, свеклу, пророщенные зерна пшеницы, овса. Кормите 3—4 раза в день.



Во время беременности самке должен быть обеспечен полный покой. Не берите ее на руки, так как может произойти выкидыш.

Средняя продолжительность беременности морских свинок — 60—68 дней. Старайтесь как можно меньше ее беспокоить, осматривать гнездовье, чистить клетку.

Но за несколько дней до родов клетку тщательно очищают, дезинфицируют и кладут в гнездовой домик свежую подстилку из мелкого душистого сена. Следите за ее поведением, если она неохотно передвигается и теряет аппетит, то возможно, что у нее токсикоз.

День рождения

Определить начало родов не так просто. Определить время родов можно лишь в том случае, если вы видели начало их спаривания. Не стоит искусственно вызывать роды, потому что это может быть для самочки смертельно.

Признаком скорых родов самки служит расширение родовых путей. В последние несколько часов до родов самка становится менее активной, ее аппетит может снизиться. Но у свинки обязательно должны быть блестящие чистые глаза, а также нормальная шерсть. На приближение родов указывает и кучка помета в углу гнездовья — так самка готовится к родам.



Обычно роды происходят рано утром, когда тихо. Поэтому во время процесса старайтесь не шуметь и не беспокоить ее.

Роды продолжаются около 30 минут. Некоторые самки молчат во время родов, а некоторые жалобно пищат. В ходе нормальных родов свинка сидит нахохлившись. Детенышей она достает зубами и быстро удаляет плодную оболочку с головы детеныша, чтобы он мог дышать. Дальше она перегрызает пуповину и облизывает детеныша.

Через некоторое время появляется следующий детеныш. В зависимости от количества приплода интервалы между родами увеличиваются или сокращаются. Иногда из-за того, что приплод очень большой, а самка неопытна, в гнезде могут остаться 2—3 мертвых детеныша. Они либо задохнулись, либо замерзли. Если самка не успевает обработать детеныша, его можно завернуть в полотенце и освободить от плодной оболочки. После этого детеныша положите к самке. В случае если самка не перегрызла пуповину, то, используя стерильные ножницы, перережьте ее сами.

Маленькие свинки появляются на свет с волосатым покровом, с зубами, с открытыми глазами. Через некоторое время они начинают свободно передвигаться. Это очень нежные животные, поэтому вам необходимо следить за температурным режимом в помещении (не ниже 18 °C).

Плаценту съедает самка, так как в ней высокое содержание гормона окситоцина, провоцирующего



появление молока и сокращающего матку. В результате кровотечение прекращается.

Как вырастить малышей

Молоком самка кормит своих детенышей в течение месяца. Однако вместе с тем детеныши начинают поедать и общий корм. Первое время новорожденных не следует брать в руки, потому что самка может от них отказаться. Когда детеныши достигают возраста в 1 месяц, их можно помещать в отдельную клетку. Кормление самки после родов должно быть таким же, как и во время беременности, а именно: полноценным, с достаточным количеством витаминов, белков. Дополнительно ежедневно давайте самке по 3—5 г растворенного порошкового молока.

Первые 14—22 дня самка проявляет к детенышам особый интерес. Именно в это время длится период лактации. Как только у нее кончается молоко, она становится к своему потомству абсолютно равнодушна. Теперь малышей можно отсаживать.

Если малыш рано осиротел, его следует определить в гнездовье приемной матери. Перед тем как переселить его в новую «семью», малыша необходимо потереть камфорным маслом и сеном из гнезда приемной матери, тогда самка лучше его примет.

Таких детенышей нужно кормить сеном, зеленым кормом, салатом, нашинкованной капустой и



хлопьями зерновых культур. На протяжении недели малышей можно подкармливать молоком или детской молочной смесью для грудных детей при помощи пипетки по 0,5—1 см за один раз через каждые 2—3 часа.

Новорожденных нужно стимулировать к тому, чтобы они мочились и испражнялись. Обычно этим занимается мать, вылизывая область вокруг заднего прохода и брюшко. Если же у малыша нет матери, то после каждого кормления придется вам массировать эти места ватным тампоном, смоченным предварительно в растительном (оливковом) масле.

Иногда самка может стать причиной смерти своего потомства. Дело в том, что она слишком тревожится за свой выводок и непрерывно таскает его по клетке в поисках наиболее безопасного убежища.

Иногда весь выводок рождается слабым. Произойти это может по нескольким причинам: во-первых, из-за большого количества детенышей, во-вторых, из-за их недоношенности, а также из-за того, что самка в период беременности страдала каким-нибудь заболеванием (цинга). Определить недоношенных детенышей можно по белым мягким коготкам и плохой шерсти. Иногда детеныши рождаются нормальными, а через некоторое время могут стать слабыми и потерять в весе. Это происходит из-за того, что у них может быть какое-нибудь врожденное отклонение или недостаточная развитость сосательного рефлекса. Поэтому если вовремя не начать искусственное вскармливание, то малыш может умереть.

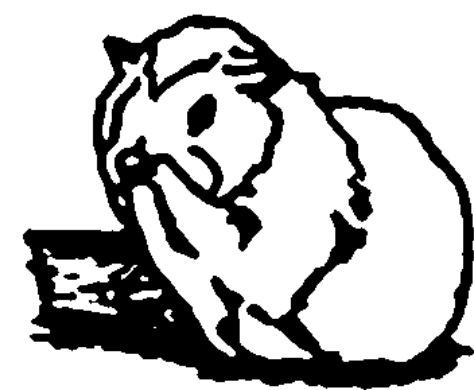


В качестве питания можете использовать жидкую рисовую или кукурузную кашу с добавлением небольшого количества сока черной смородины. Через некоторое время после начала искусственного вскармливания можно добавить в рацион фруктовое пюре домашнего приготовления или детское пюре в стеклянных баночках. Обязательно давайте ему воду в достаточном количестве. Не используйте коровье молоко, так как оно не подходит для вскармливания морских свинок. Детское питание богато витамином С, который жизненно необходим детенышам. Другая же пища или молоко могут не содержать витамина С вообще. Старайтесь как можно быстрее научить детенышей морской свинки есть самостоятельно. Поэтому ежедневно включайте в их рацион траву и другие растения, а также высококачественное сено, сухой корм и воду в поилке. Содержите детенышей коллективно.

Глава 7. О грустном

Осторожно, опасность!

Морская свинка — это очень хрупкое, нежное и беззащитное животное. Поэтому даже в домашних условиях ей может угрожать опасность. Так, во вре-



мя чистки клетки ее необходимо выпускать побегать по комнате. Только поначалу она может пугаться, но уже через несколько минут неплохо адаптируется и начинает исследовать свое пространство. Более того, она может очень быстро бегать по комнате, так что при передвижении вы должны быть очень осторожны, чтобы случайно не споткнуться об нее.

Более того, старайтесь осторожно открывать и закрывать двери, чтобы не прищемить ее. Лучше всего вообще не выпускать ее из поля зрения.

Огромную опасность для морских свинок представляют электрические провода. Свинки относятся к отряду грызунов, поэтому естественным желанием вашего питомца будет погрызть этот провод.

Морская свинка — животное неуклюжее, поэтому оно с легкостью может запутаться, цепляясь коготками за ткань, встречающуюся на пути. Это может привести к растяжению либо к вывиху суставов.

На лето свинку можно вынести в летнее помещение или в сад. Однако и здесь нужно придерживаться определенных правил. Прежде всего удостоверьтесь в том, что ваше животное надежно защищено от влияния неблагоприятных атмосферных факторов и надежно изолировано от почвы. Постарайтесь поместить клетку так, чтобы ее не могли достать кошки и собаки.

Не позволяйте вашему питомцу бегать по улице или в саду — оно может либо потеряться, либо стать жертвой хищного животного.



Несмотря на то что эти животные привезены к нам из теплых стран, у них могут случаться тепловые удары. Поэтому, если вы помещаете свое животное на открытом воздухе, позаботьтесь о том, чтобы в знойную погоду оно могло спрятаться в тень.

Опасны для этих животных и переохлаждения, поэтому в холодную и дождливую погоду морских свинок не стоит выносить и тем более оставлять на улице, так как они могут простудиться.

Не допускаются сильные колебания температуры. Во время холодов их нельзя переносить из холодного домика, стоящего на дворе, в теплое жилище и обратно из тепла на холод. Лучше в холодное время года постоянно держать их в доме.

Старайтесь как можно более осторожно переносить этих животных, потому что если они упадут, то могут разбиться или сильно повредить свои внутренние органы. Вытаскивая своего питомца из клетки, поддерживайте пальцами его туловище снизу. Никогда не хватайте свинку за шкурку на шее или за ногу, потому что у нее очень хрупкие конечности.

Опасны для этих животных также сквозняки и сырость. Не ставьте клетку и рядом с отоплением. Следите, чтобы ваше животное не бегало вблизи плиты, тостера или горящих свечей. Сигареты и окурки также опасны. Смотрите, чтобы морская свинка не съела случайно ядовитое для нее комнатное растение. В помещении, где находится морская свинка, не должны находиться предметы из окрашенного или покрытого лаком дерева. Лучше ис-



пользовать материалы, которые обработаны неядовитыми красками. Обязательно закрывайте дверь комнаты, где ваша свинка будет гулять.

О возрасте

Что касается возраста, то приобретать морскую свинку моложе трех недель не рекомендуется. Оптимальный для покупки возраст — 4 или 5 недель. Вы спросите: почему нельзя взять в дом совсем маленькую свинку? Дело в том, что именно в возрасте от 4 до 5 недель свинкам для правильного развития уже не требуется молоко матери.

Остерегайтесь покупать уже взрослых свинок, потому что молодые животные быстрее приручаются и привязываются к своему хозяину.

При покупке самки будьте предельно осторожны, потому что, например, трехмесячная самка уже может быть беременна. Если вы не разбираетесь в морских свинках, то вместо одной принесете в дом целое семейство.

Кормовой дефицит

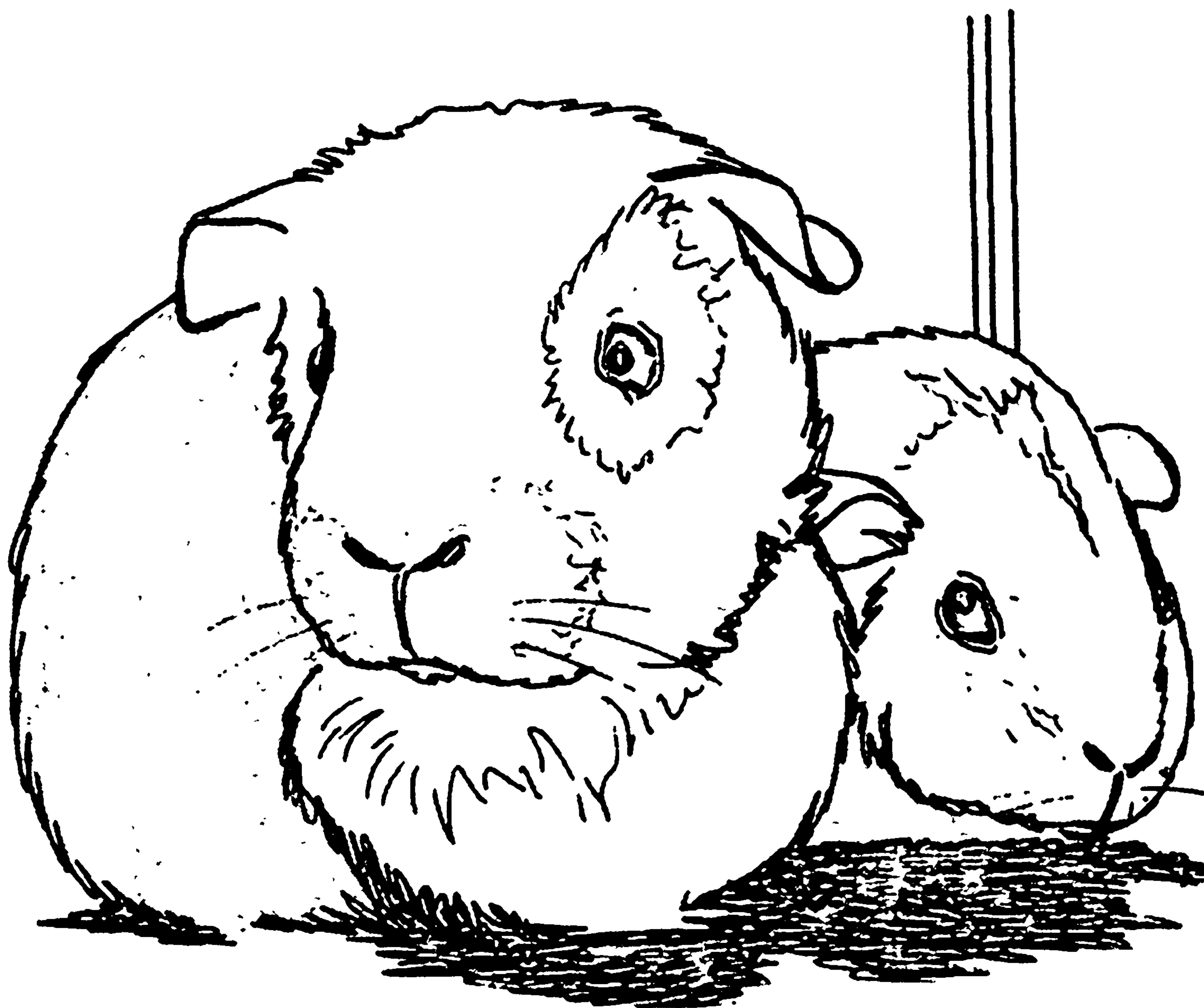
Очень часто морские свинки гибнут от того, что не соблюдаются меры по профилактике при кормлении. Поэтому если уж вы приобрели морскую свинку, то постарайтесь заранее побеспокоиться



о соблюдении гигиены, рациона и режима кормления. Старайтесь не менять очень часто состав корма. Питание должно быть полностью сбалансировано. Этим вы убережете свою свинку от большинства болезней. Помните, что нарушение флоры кишечника, необходимой для расщепления целлюлозы, может привести к смерти животного. Корм должен быть не только сбалансированным, но и качественным. В противном случае он может стать причиной серьезного заболевания. Пища должна содержать 15 % грубых волокон, 20 % сырых белков и 4 % животных белков. Следите, чтобы у вашего питомца постоянно в достаточном количестве было сено.

Очень важно, чтобы в рационе постоянно присутствовал витамин С, потому что в его организме он самостоятельно не синтезируется. Более того, количество этого витамина будет варьироваться в зависимости от того, стрессовая ли ситуация, есть ли опасность возникновения инфекционного заболевания или ваша свинка ожидает потомство. В нормальных условиях морская свинка нуждается ежедневно в 16 мг, а в стрессовой ситуации, при повышенной опасности инфекционного заболевания и в период беременности — до 30 мг витамина С на килограмм веса. В связи с этим нужно учитывать содержание витамина С в различных видах корма. Опасности передозировки не существует.

Очень полезна для этих животных крапива, так как она обладает высокой питательной ценностью, содержит 20–24 % протеина (растительного



белка), 18—25 % клетчатки, 2,5—3,7 % жиров. В большом количестве эта трава содержит витамин К, соли кальция, калия, натрия, магния, фосфора, железа. Это прекрасное средство профилактики и лечения авитаминозов. Для этого достаточно просто добавить порошок из сухих листьев крапивы в пищу.

Несмотря на то что в последнее время для морских свинок продаются специальные кормовые смеси, многих питательных элементов в них все же не хватает.



В результате у многих морских свинок обнаруживаются симптомы дефицита определенных питательных компонентов, поэтому постарайтесь давать своему питомцу овощи и фрукты.

Если долгое время морская свинка не будет получать в достаточном количестве витамин С, то у нее может развиваться цинга.

Симптомами цинги являются шатающиеся зубы, а в крайне острой форме — приступы, во время которых животное лежит обычно на боку с раскинутыми лапами и выражением боли на мордочке. Спасти такое животное может только очень большая доза витамина С. Лучше всего использовать его раствор.

Очень важным является поливитаминный препарат, который следует включать в рацион морской свинки.

Он является прекрасным профилактическим и лечебным средством при авитаминозах, выпадении шерсти или кожной аллергии.

Иммунитет морских свинок сильно ослаблен при кормовом дефиците, поэтому они легко простужаются.

Следите, чтобы их клетка не стояла в холодном помещении или на сквозняке. Для того чтобы поправить их состояние, необходимо поместить животное в теплое место и ежедневно давать ему витамины, чтобы укрепить иммунитет.

Сквозняки могут стать причиной воспаления глаз. Помимо того, что животное нужно переселить



в другое место, можно использовать глазные капли, прописанные врачом-ветеринаром.

Однако иногда слишком большое количество витаминов может пагубно сказаться на здоровье морской свинки.

Например, ее нельзя перекармливать морковью. В ней содержится большое количество бета-каротина, который перерабатывается печенью свинок в витамин А.

Но так как организм и сам вырабатывает этот витамин, то иногда возможна перегрузка организма этим витамином. В конечном итоге могут возникнуть проблемы с печенью.

Бактериальные заболевания

Как правило, неспециалисту очень трудно распознать такого рода заболевания. Если вы видите, что с вашим питомцем не все в порядке, лучше отвезите его к ветеринару.

Самыми опасными для жизни вашего питомца могут стать такие вирусные заболевания, как «мор морских свинок» и «паралич морских свинок». Симптоматика этих заболеваний очень схожа: судороги и паралич задних конечностей.

Есть и другие вирусные заболевания, не так часто встречающиеся, но не менее опасные.

Признаками вирусного заболевания являются взлохмаченная, слипшаяся шерсть, выделения из



носа, кашель, понос и заметные изменения в поведении.

Первое, что вы должны сделать в этом случае, — изолировать вашего питомца от остальных животных. Тем самым вы сможете предотвратить распространение вирусной инфекции.

Наиболее распространенным заболеванием морских свинок, вызываемым бактериями, является псевдотуберкулез.

Его симптомами являются понос, приводящий к истощению и в конце концов к параличу. У животного плохой аппетит. Больное животное необходимо изолировать и обратиться к ветеринару, так как это заболевание является очень заразным и может погубить весь выводок в течение нескольких дней или недель.

Опасным является также насморк, который может быстро перейти в воспаление легких. Смертность среди больных морских свинок достигает в таком случае 50 %.

Еще одним распространенным инфекционным заболеванием является пастереллез. Характерным признаком заболевания является насморк. Дыхание тяжелое, с хрипами.

Болезнь может продолжаться несколько месяцев, то затихая, то обостряясь.

Иногда возникают осложнения в виде гнойников на теле.

Если возбудитель попадает в кровь, то происходит ее заражение, сопровождающееся высокой тем-



пературой, общей слабостью, поносами, а иногда и судорогами.

Лечить такое заболевание следует антибиотиками и сульфаниламидными препаратами.

Бактериальным заболеванием является паратиф. Заражение происходит через корм и воду. Признаками этого заболевания являются малоподвижность, отсутствие аппетита, понос. С лечебной целью дается бактериофаг противотифозный и антибиотики по назначению ветеринарного врача.

Заболевания органов дыхания

Как уже было отмечено выше, вы должны тщательно следить за тем, чтобы ваша морская свинка не переохлаждалась и не находилась на сквозняке. В противном случае ей грозят заболевания органов дыхания — воспаления верхних дыхательных путей и легких.

Яркими признаками такого заболевания являются общая слабость, повышение температуры, учащенное затрудненное дыхание, повышенная жажда и отсутствие аппетита. Такие животные малоактивны и слабо реагируют на кличку и внешние раздражители.

Прежде чем начать лечение, животное следует поместить в хорошие условия и обратиться за помощью к ветеринару.



Заболевания органов пищеварения

Из-за неправильного кормления у морской свинки могут возникнуть различные заболевания органов пищеварения. Еще одной причиной такого состояния могут стать как инфекция, так и переохлаждение.

При этом у животного ухудшается аппетит, наблюдаются понос, общее угнетенное состояние и малоподвижность.

Прежде чем начать лечение, необходимо хорошенько прочистить желудочно-кишечный тракт вашего питомца.

Сделать это можно, дав ему столовую ложку вазелинового или касторового масла, после этого морская свинка должна принять внутрь биомицин, синтомицин, левомицетин, фталазол или энтеро-септол.

У нее обязательно должно быть питье — бледно-розовый раствор марганцовокислого калия или крепкий чай. Если у вашей свинки запор, используйте для лечения вазелиновое или касторовое масло.

Чесотка

Провоцирует возникновение этого заболевания чесоточный клещ. Существует три вида клещей: зудни, накожные и кожееды. Первые паразитиру-



ют в верхнем слое кожи. Там они размножаются и откладывают яйца.

Накожные живут на коже. Питаются клещи лимфой и кровью. Кожееды питаются кожной перхотью и корочками, образующимися на коже. Эти клещи опасны не только для животных, но и для человека, вот почему так необходимо поскорее диагностировать их появление и быстрее избавиться от них.

Происходит заражение контактным путем через соприкосновение больного и здорового животного или через зараженные предметы.

Различают несколько видов чесотки: ушную, головную и общую.

Клещ доставляет животному массу неприятных моментов, вызывая сильный зуд. Иногда животное расчесывает себя до крови, теряет аппетит и худеет. Начинают появляться облысевшие места, а кожа собирается в складки.

Прежде чем начать лечение, свинку необходимо изолировать и тщательно продезинфицировать помещение, в котором она находилась, горячим 4%-ым раствором едкого натра. Больные места морской свинки можно смазывать 3%-ым раствором препарата СК-9, вилькинсоновой (серной) мазью.

Можно также использовать смесь 1,5%-го раствора хлорофоса с 1%-ым раствором препарата Д-33. Лечение повторяется через 6—7 дней.

Ушную чесотку можно лечить четыреххлористым углеродом в смеси с касторовым маслом. Лечение



должен назначить ветеринарный врач. Для профилактики можно применять ряд препаратов, которые продаются в ветеринарных аптеках и специализированных отделах зоологических магазинов.

Другие болезни

Одним из многочисленных заболеваний, поражающих этих животных, являются глисты, ведущие паразитарный образ жизни в их телах. Они причиняют огромный вред морским свинкам и доставляют неприятности.

Поглощая питательные вещества, они могут вызвать истощение организма. Более того, глисты выделяют ядовитые вещества, вызывая интоксикацию организма морских свинок. Различаются глисты плоские (ленточные) и круглые.

Ленточные глисты обитают в кишечнике. Размножаясь в кишечнике, они затем пробуравливают стенку кишечника, попадают в кровь и разносятся по всему организму. Эта болезнь может стать опасной для жизни вашего питомца, так как глисты могут попасть в жизненно важные органы или в головной мозг. Там может образоваться киста, где находятся зародыши глистов, очень опасные и для человека.

Заражение круглыми глистами происходит при поедании их животными с кормом. Это заболевание может передаваться и человеку. Лучше всего



при обнаружении любых глистов обратиться к ветеринару, который назначит лечение.

На теле морских свинок могут жить также блохи и пухоеды. В таком случае животные отличаются беспокойным поведением. Признаки: оплешивевшие, покрасневшие, шелушащиеся или покрытые струпьями места.

Если болезнь запущена, то появляются аллергические экземы и гноящиеся раны, легко поддающиеся бактериальному заражению.

Уничтожить их можно с помощью различных имеющихся в продаже аэрозолей. Однако при опрыскивании следите за тем, чтобы отравы не попала в глаза, нос или на мордочку животного. Можно использовать также препараты в виде присыпок.

Конъюнктивит — это воспаление слизистой оболочки глаза. Как правило, причиной его возникновения является механическое повреждение. Различают конъюнктивит односторонний (поражение одного глаза) и двусторонний (обоих глаз).

Характерными признаками этого заболевания являются покраснение и опухание глаз, прищуривание и склеивание век, светобоязнь, слезоотделение.

Если не начать лечение на ранней стадии, то может начаться стадия гнойная.

В этом случае появляются гнойные истечения из глаз, веки склеиваются, кожа вокруг глаз воспаляется. Если не начать лечения немедленно, то морская свинка может ослепнуть.



При лечении сухие гнойные корочки размачиваются 3%-ым раствором альбуцида, после чего удаляются пинцетом и ватным тампоном. Далее под веки закладывают глазную мазь — гидрокортизоновую или тетрациклиновую.

Обрабатывается этой мазью и кожа вокруг глаз. Если наблюдаются помутнения роговицы, то можно применить вдупание в глаза каломеля с сахарной пудрой, смешанных в равных частях.

Свинки подвержены рахиту. Его возникновение связано с недостатком или полным отсутствием в рационе минеральных солей и витамина D. Рахит может быть вызван нарушением деятельности желез внутренней секреции.

Чаще всего эта болезнь поражает молодняк. При этом наблюдаются утолщение суставов, искривление конечностей, провисание спины, отставание в росте.

Лечение: животное должно находиться в чистом, светлом помещении. Применяют тривитамин. Очень полезно облучение кварцевой лампой.

На амбулаторном лечении

Если вы все же хотите заняться амбулаторным лечением, то вам следует создать для этого все необходимые условия. Во-первых, изолируйте вашего питомца от других морских свинок, поместив его в отдельную клетку.



Если болезнь заразная, следует часто менять подстилку, а клетку и все предметы в ней не забывать дезинфицировать. Место, в котором будет стоять клетка, должно быть спокойное и не слишком светлое, где нет сквозняка. Однако не лишайте морскую свинку общения, потому что она будет страдать от одиночества.

При различных заболеваниях ваш питомец обязательно должен употреблять большое количество жидкости, чтобы не было обезвоживания. Воду или чай нужно медленно вливать по каплям сбоку в защечный мешок с помощью шприца без иглы. Следите за тем, чтобы ваш питомец не захлебнулся, для этого периодически вынимайте шприц и отклоняйте морскую свинку назад.

Помощь ветеринара

Всегда следите за состоянием своего питомца, при малейших изменениях и неприятных симптомах обязательно обращайтесь к ветеринару. Старайтесь не заниматься самолечением, потому что можете навредить морской свинке.

Определить, здорова ли ваша свинка или нет, довольно просто.

Если с ней не все в порядке, то наблюдаются следующие симптомы: расстройство пищеварения, излишнее слюноотделение, затруднено и учащено



дыхание, кашель, насморк, жажда. Свинка может дрожать, у нее гноящиеся, слипшиеся глаза, воспаленные и мутные.

На теле видны следы расчесов, язвы и другие нарушения кожного и шерстного покрова. Шерсть не блестящая и загрязненная.

Если вы обнаружили какие-то из этих симптомов, немедленно обратитесь к ветеринару, возможно, своевременность принятого решения спасет вашему питомцу жизнь.

Содержание

Глава 1. Все, что вы могли не знать...	3
Глава 2. Прелюдия перед покупкой	11
Глава 3. У меня появился зверь	17
Глава 4. Крошка с ложкой	24
Глава 5. В быту	31
Глава 6. Увеличение поголовья	37
Глава 7. О грустном	46

Научно-популярное издание

Михайлов Сергей Александрович

Морские свинки

Редакторы Вехова О.С., Чуб Г.В.

Корректор Шушакова Е.Ю.

Компьютерная верстка Филаткин А.В.

**Оригинал-макет предоставлен
Литературным агентством «Научная книга», г. Саратов**

**Познакомиться с книгами издательства вы можете на сайте
www.aquarium-zoo.ru**

**По вопросам оптового приобретения книг
издательства ООО «Аквариум-Принт» обращаться
по e-mail: zooknigi@mtu-net.ru, zooknigi@rambler.ru
Редакция: aquarium@aquarium-zoo.ru**

**Налоговая льгота — общероссийский классификатор
продукции ОК-005-93, том 2: 95 3004 — книги**

ISBN 5-98435-004-1

**Сан.-эпид. закл. № 77.99.24.953.Д.000063.01.05 от 13.01.2005 г.
Подписано в печать с оригинал-макета 29.12.03. Формат 84x108 ¹/₃₂.
Печать офсетная. Гарнитура Петербург. Усл.печ.л. 3,36.
Уч.-изд. л. 1,54. Тираж 10 000 экз. Заказ № 3738.**

**Издательство ООО «Аквариум-Принт».
105066, Москва, Ольховская, 16, стр. 6.
Тел./факс (095) 974-1012**

**Отпечатано в полном соответствии с качеством
предоставленных материалов в ОАО «Дом печати — ВЯТКА».
610033, г. Киров, ул. Московская, 122.**

ISBN 5-98435-004-1



9 785984 350044

